

# النبيذ ومستقبل الأرض

٤

١٩٩٧









بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



# اليئة

(المجلد الرابع)  
(١٩٩٧)

إعداد

مركز المحروسة النشر والخدمات الصحفية والمعلومات  
٤ ش ٩ب المعادي ت : ٣٧٥٢٠٣٣







مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
قوات خاصة لحماية البيئة من التلوث	رفعت خالد	المساء	٦٠٢	٩٧-٠٤-١٥	
جائزة بنية أمريكية لقبطان روسى منهم بالخبانة العظمى	الاهرام	٦٠٣	٩٧-٠٤-١٥		
نحمى الحياة .. ولا ندمرها !	سامى فريد	الاهرام	٦٠٤	٩٧-٠٤-١٦	
٥٠٠ مليون جنيه لبرنامج مكافحة التلوث الصناعي	الاخبار	٦٠٥	٩٧-٠٤-١٦		
البيئة والقرن ٢١	سلامة احمد سلامة	الاهرام	٦٠٦	٩٧-٠٤-١٧	
السعودية : "بنة" تؤسس مصنعا للتخلص من النفايات العضوية الخطرة	سعد القامدى	الحياة	٦٠٧	٩٧-٠٤-١٧	
نسعة أشهر مهلة أخيرة قبل تنفيذ قانون البيئة	صادق حشيش	الوفد	٦٠٨	٩٧-٠٤-١٨	
إنقاذ البحر الأحمر من فوضى المستثمرين !	لهلى مرموش	المصور	٦٠٩	٩٧-٠٤-١٨	
٢ مستويات للمشروعات الجديدة والتوسعات لحماية البيئة	سلوى غنيم	الاهرام	٦١١	٩٧-٠٤-١٩	
المحميات الطبيعية !!	سلامة احمد سلامة	الاهرام	٦١٢	٩٧-٠٤-١٩	
موجة شديدة الحرارة تسود جميع المحافظات من اليوم	الاهرام	٦١٢	٩٧-٠٤-٢٠		
التلوث منهم بظهور ٢٠ مرضا جديدا	مارى يعقوب	الاهرام	٦١٤	٩٧-٠٤-٢٠	
كوادر لمواجهة مشكلات البيئة .. وحلها !	علاء رياض	الاهرام	٦١٥	٩٧-٠٤-٢٠	



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٦	علماء البيئة والاجتماع يواجهون التغيرات الاقتصادية	احمد مهدي
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٧	الاهرام	إنقاذوا الأحمر
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٨	الاهرام	رأصد
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٨	الاهرام	ضوابط لسلامة البواخر النيلية وحماية النهر من التلوث
٩٧-٠٤-٣٠	٦١٩	الوفد	عبد الجواد على
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٠	الاسبوع	كلمة حب
٩٧-٠٤-٣١	٦٢١	الاهرام	محمد الحيوان
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٢	المساء	نفايات نووية تحاصر القطامية !
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٣	الاهرام	أمل جمعة
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٤	الوسط	النيل .. هو الضحية
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٦	الجمهورية	وجهه الصفار
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٧	الاخبار	العواصف الترابية أغلقت طريق مطروح الدولي
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٨	الاهرام	روح الغواد محمد
٩٧-٠٤-٣١	٦٢٩	الاهرام	مدن عربية كبرى يخنفها التلوث
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٠	الاهرام	انكسار الموجة الحارة .. التخميس
٩٧-٠٤-٣١	٦٣١	الاهرام	صفاء الزيات
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٢	الاهرام	١٠٧٧ مليون طن احتياطي مصر من البترول والغاز الطبيعي
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٣	الاهرام	شريف رياض
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٤	الاهرام	الصين تفلق ٤٢ ألف مصنع بسبب تلوث البيئة
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٥	الاهرام	خمس موجات حارة ومفاجئة حتى نهاية فصل الربيع
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٦	الاهرام	يحتفي يوسف
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٧	الاهرام	الحد من التلوث البيئي الذي يسببه "عادم" الطائرات
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٨	الاهرام	اشرف الحديدي
٩٧-٠٤-٣١	٦٣٩	الاهرام	الدعر بسود الاهالى .. خوفا من انتشار الكوليرا
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٠	الاهرام	جمال عبد العظيم
٩٧-٠٤-٣١	٦٤١	الاهرام	تهلزل الماشية يهدد الثروة الحيوانية
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٢	الاهرام	سعد العبيدي
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٣	الاهرام	الحكومة حريصة على تنفيذ توصيات مجلس الشعب حول ظاهرة تلوث حلوان
٩٧-٠٤-٣١	٦٤٤	الاهرام	الاهرام المسائي



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان
المؤلف	المصدر	رقم الصفحة التاريخ
نرشيد الطارقة وحماية البيئة فى خطة إعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية	الاهرام	٦٤١ ٩٧-٠٤-٢٢
عادل اللغاني		
المطالبة بتطبيق نظم الإدارة للحفاظ على البيئة	الاهرام	٦٤٢ ٩٧-٠٤-٢٢
سهير هدايت		
التلاعب فى اعمال الهجر البيطرى والفحوص خطر يهدد الجميع	الاحرار	٦٤٣ ٩٧-٠٤-٢٢
-----		
٥٠ مليون دولار لبرنامج حماية الأورون	العالم اليوم	٦٤٨ ٩٧-٠٤-٢٢
مها عبد المجيد		
جهاز شنون البيئة يرفض التواجد الأمريكى فى سيناء !!	آخر ساعة	٦٤٩ ٩٧-٠٤-٢٢
حسام عبد ربه		
تشغيل المسابك بالغاز الطبيعى	العالم اليوم	٦٥٠ ٩٧-٠٤-٢٤
احمد السيد		
وزارة الثروة الحيوانية أصبحت ضرورية	الاحرار	٦٥١ ٩٧-٠٤-٢٤
عبسى عبد الباقي		
الحظفة الدراسية لوزارة البيئة : توصيات وتأكيد على دور الإعلام	الكفاح العربى	٦٥٥ ٩٧-٠٤-٢٤
-----		
عاطف عبيد : ١٠٠ مشروع جديد لحماية البيئة	العالم اليوم	٦٥٦ ٩٧-٠٤-٢٤
ماجد على		
تلوث البيئة بطلوان .. والإجراءات الرادعة	الاهرام	٦٥٧ ٩٧-٠٤-٢٥
-----		
النفابات الإسرائيلية إلى تركيا	الشعب	٦٥٨ ٩٧-٠٤-٢٥
-----		
ع الماشى !	الوفد	٦٥٩ ٩٧-٠٤-٢٦
عبد النبى عبد البارى		
لجان بالمستشفيات للتخلص من نفاياتها ومكافحة ملوثات البيئة	الاهرام	٦٦٠ ٩٧-٠٤-٢٩
فاروق عبد المجيد		
تفتيش دورى على المنشآت الصناعية للتأكد من الاشتراطات البيئية	العالم اليوم	٦٦١ ٩٧-٠٤-٢٩
-----		
اسرائيل تدفع ٢٥ ألف دولار مقابل ديدان البحر الأحمر !	آخر ساعة	٦٦٢ ٩٧-٠٤-٣٠
حسام عبد ربه		
التلوث البينى عقبة أمام التنمية !	الاهرام	٦٦٣ ٩٧-٠٤-٣٠
عبد الجواد على		



مجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٦٦٤	٩٧-٠٤-٣٠	مجلس الشعب يؤكد مسئولية الحكومات المتعاقبة عن تلوث حلوان العالم اليوم	-----
٦٦٥	٩٧-٠٥-٠١	أحدث وحدات لمعالجة الصرف الصناعي بتكنولوجيا مصرية ١٠٠% سلامة حربي	-----
٦٦٦	٩٧-٠٥-٠١	الدولة لم تحصر ولم تتجاوب الكفاح العربي	-----
٦٦٧	٩٧-٠٥-٠٢	التلوث يهدد حياة مليونى مواطن يحلوان معتر الحديدي	-----
٦٦٨	٩٧-٠٥-٠٢	منحة ديمقراطية لمشروعات الحد من تلوث البيئة سلوى عليم	-----
٦٦٩	٩٧-٠٥-٠٢	علم البيئة حسن الزين	-----
٦٧٠	٩٧-٠٥-٠٢	"بيئة" تفاوض صناعات الجبيل للتخلص من النفايات العضوية سعد الغامدى	-----
٦٧١	٩٧-٠٥-٠٢	عالم البحار .. أسرار ! هنية فهمي	-----
٦٧٢	٩٧-٠٥-٠٢	ندوة لمناقشة حماية البيئة بالتعاون مع اليابان بعد غد الاهرام	-----
٦٧٣	٩٧-٠٥-٠٢	٢٠ دقيقة ظلام فى عز النهار الجمهورية	-----
٦٧٤	٩٧-٠٥-٠٢	.. ومصرع طالبة بالسطة عاطف دعيس	-----
٦٧٥	٩٧-٠٥-٠٢	.. وحرانق متفرقة فى مدن وقرى الشرقية سليمان ثابت	-----
٦٧٦	٩٧-٠٥-٠٢	عاصفة ترابية أظلمت السماء ٢٠ دقيقة الجمهورية	-----
٦٧٨	٩٧-٠٥-٠٢	أسوأ عاصفة ترابية تحتاج مصر عبد الناصر ابوالفضل	-----
٦٨٠	٩٧-٠٥-٠٢	كيف عاشت الشوارع ٢٠ دقيقة ظلاما وسط النهار ؟ احمد رمضان	-----
٦٨١	٩٧-٠٥-٠٢	١٩ قتيلًا و٥٠٠ مصابًا ضحايا العاصفة السوداء بالقاهرة والمحافظات كمال عبد الجابر	-----





المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
إعادة فتح الموانئ	إلى منسى	الجمهورية	رقم الصفحة التاريخ
٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٢	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢
أباطة : الشبكة الكورية الموحدة لم تتأثر	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٢
تناقض الأرصاد	الجمهورية	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٤
عاصفة ترابية لم تشهدها مصر من قبل	اخبار اليوم	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٥
نجا الحمام .. ونفى لاصبى والعناة مصرعهما	الاهوام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٦
عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٧
مصرع ٣ أشخاص وانهارت حرنبة فى عدة منازل	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٨
الحانة فى المحافظات	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٨٩
أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالسنبل	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٠
عاصفة رملية تبتلع القاهرة والمحافظات	الوفد	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٢
الظلام يسود البلاد فى عز الظهور!	الوفد	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٥
فورد الكهربائية صديقة البيئة .. فى الصين	الكفاح العربى	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٦
التلوث يقتل مليونى طفل سنويا	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٧
عاصفة ترابية لم تشهدها مصر من قبل	الاخبار	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٨
مصر : أسوأ عاصفة رملية قتلت ٩ وجرح ٢٠	الكفاح العربى	٩٧-٠٥-٠٢	٦٩٩
برنامج لتأهيل القيادات التنفيذية فى ٤ محافظات من اليوم	الاهرام	٩٧-٠٥-٠٢	٧٠٠



المجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠١	غابة من الاشجار لحماية البيئة بجنوب سيناء	الاحرار
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠٢	محمد زايد التلوث في مصر!	محمد زايد
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠٣	عاصفة ترابية تحيل النهار ليلا	العالم اليوم
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠٤	أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالشلل	الاهرام
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠٦	عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات	الاهرام
٩٧٠٠٥-٠٣	٧٠٧	٩٠ كيلو مترا في الساعة	الاهرام
٩٧٠٠٥-٠٤	٧٠٨	محافظ أسوان : معالجة تلوث المياه .. لمواجهة التيفود	الجمهورية
٩٧٠٠٥-٠٤	٧٠٩	اصبة ٥٠ مواطنا بمرض التيفود بأسوان بسبب تلوث مياه الشرب في قرية ابو الريش	الوفد
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٠	احمد الزيات	العاصفة الترابية تعطل حركة الطيران بالقاهرة وأسوان والغردقة وإعلان حالة الطوارئ في المرافق ا
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٢	اشجار سقطت وحرائق اشتعلت ومات ٣٢ مواطنا .. والتحسن قادم!	الاهرام
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٤	خسائر فادحة في محصول القطن بعد العاصفة الترابية	الوفد
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٥	انصرع فناء ونشوب حرائق ببنى سويف	الوفد
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٦	مصرع وإصابة ١٢٥ مواطنا في توابع العاصفة الترابية	الوفد
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٧	العاصفة	محمد العزى
٩٧٠٠٥-٠٤	٧١٨	٢٤ قتيلًا .. ٧٥ مصابا ضحايا العاصفة الترابية..بالقاهرة والمحافظات	الجمهورية
٩٧٠٠٥-٠٤	٧٢١	مصرع ٢٠ شخصا بينهم ٩ أطفال	الوفد
		مصطفى عبد العزيز	



العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلة رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع			
عاصفة جديدة بدأت امس على جنوب الصعيد	الاخبار	٧٢٢	٩٧-٠٥-٠٤	
اختناق ١٥ مواطنا بالسويس	الوفد	٧٢٣	٩٧-٠٥-٠٤	
.. ومصرع واصابة ٦ مواطنين فى سوهاج	الوفد	٧٢٤	٩٧-٠٥-٠٤	
هشام المراغى				
قمامة يعنى .. غرامة !!	الحياة المصرية	٧٢٥	٩٧-٠٥-٠٤	
سكينة السادات				
لجنة المساعى الحميدة !	الاهرام	٧٢٦	٩٧-٠٥-٠٤	
راصد				
أحدث بورتريه للبينة فى مصر	الاهرام	٧٢٧	٩٧-٠٥-٠٤	
احمد مهدى				
سطور حول العالم	الاهرام	٧٢٨	٩٧-٠٥-٠٤	
هل هذا يلقى بشارع ترسا !	الاهرام	٧٢٩	٩٧-٠٥-٠٤	
محمد بسرى موفى				
إعداد خريطة بنية لتحديد مصادر التلوث	الاهرام	٧٣٠	٩٧-٠٥-٠٤	
علاء عبد الله				
مطلوب تغيير سلوك الأسرة والغرد لصناعة بيئة صحية سليمة	الحياة المصرية	٧٣١	٩٧-٠٥-٠٤	
ابلى هرمينا				
توقيع "لايف" لحماية البيئة فى بلعلبك	الكفاح العربى	٧٣٤	٩٧-٠٥-٠٥	
منظمات البيئة الدولية غير الحكومية	الاهرام الاقتصادى	٧٣٥	٩٧-٠٥-٠٥	
سينوت حلم دوس				
البعد البيئى يحدد مستقبل التنمية الزراعية	الاهرام المسانى	٧٣٧	٩٧-٠٥-٠٥	
ماجد منير				
إقامة أكبر مصنع لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنويا	الاهرام المسانى	٧٣٨	٩٧-٠٥-٠٥	
صلاح زلط				
ظلام عند الظهيرة وظلام المستقبل	صوت الأمة	٧٣٩	٩٧-٠٥-٠٦	
طلعت السادات				
محاصرة التلوث	العالم اليوم	٧٤٠	٩٧-٠٥-٠٦	
محمد زايد				



مجلد رقم ٤	البينة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف
رقم الصفحة	التاريخ	المصدر	
٧٤١	٩٧-٠٥-٠٦	منخفض القطار وقناة نوشكى لحماية مصر من أخطار العواصف سعد العبيدي	الاحرار
٧٤٥	٩٧-٠٥-٠٧	مصر نجحت في خفض المبيدات المستخدمة في مكافحة الآفات المساء	
٧٤٦	٩٧-٠٥-٠٧	٥ مشروعات كبرى لحماية البينة بتكلف ٢,٢ مليار جنيه سلوى غنيم	الاهرام
٧٤٧	٩٧-٠٥-٠٧	خريطة قومية لتحديد مناطق المخاطر البيئية سلامة حربي	الاهرام المسائي
٧٤٨	٩٧-٠٥-٠٨	جنون أم عقلانية ؟ خالد القنطيني	المساء
٧٤٩	٩٧-٠٥-٠٨	الإنسان برئ .. والبراكين مسئولة عن ثقب الأوزون ! عبد الله عبد السلام	الاهرام
٧٥٠	٩٧-٠٥-٠٨	استراتيجية وطنية لصون التنوع البيولوجي فى ندوة بجامعة المنصورة الاهرام	
٧٥١	٩٧-٠٥-٠٨	تغافم مشكلة التلوث بكفر الزيات الاحرار	
٧٥٢	٩٧-٠٥-٠٨	حقيقة حمى النفود فى أسوان عز الدين عبد العزيز	الاهرام المسائي
٧٥٥	٩٧-٠٥-٠٨	النيل يموت تلوثا ! الاهرام المسائي	
٧٥٦	٩٧-٠٥-٠٩	إغلاق المصانع الملونة للنيل فى فبراير القادم !! عاطف فرج	المصور
٧٥٩	٩٧-٠٥-١٠	الكويت تستضيف اجتماعات المكتب التنفيذي لشئون البيئة أ.ش.أ.	العالم اليوم
٧٦٠	٩٧-٠٥-١٠	التلوث يشوه وجه الغيوم علا عامر	الاهرام المسائي
٧٦٣	٩٧-٠٥-١٠	بيوفلاي صديق البيئة والإنسان يعمل على مكافحة التلوث للآفات الاهرام	
٧٦٢	٩٧-٠٥-١٠	النهر الخالد .. التعس !! رستم كيلاني	الاهوام
٧٦٤	٩٧-٠٥-١٠	هل انتهت مؤامرة قتل الإسكندرية ؟ سعد الدين وهبة	الاهرام





المجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع	العنوان	المؤلف	رقم الصفحة	التاريخ
		تلوث مياه الشرب بعافوس	شريف حمادة	٧٦٧	٩٧-٠٥-٣٠
		سغاري مفتوح .. بوادجي الرشراش	اميرة يوسف	٧٦٨	٩٧-٠٥-١١
		نوبة الوعي	راصد	٧٦٩	٩٧-٠٥-١١
		بوميا ٣ أطنان من رصاص المسابك تلوث هواء القاهرة الكبرى	وحية الصقار	٧٧٠	٩٧-٠٥-١١
		وفى انتظار المطر ..!	هالة احمد زكى	٧٧١	٩٧-٠٥-١١
		١٤ ألف جنيه من الروتاري لتسجيل الطيور المصرية	الاهرام	٧٧٢	٩٧-٠٥-١١
		إقامة مركز توثيق للحفاظ على البيئة والتراث	محمود دباب	٧٧٣	٩٧-٠٥-١١
		الكيمويات الخطرة	احمد مهدي	٧٧٤	٩٧-٠٥-١١
		المؤتمر السابع للعلميين المتحدّين بكرم "رموز البيئة"	الاهرام	٧٧٥	٩٧-٠٥-١١
		إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة	الجمهورية	٧٧٦	٩٧-٠٥-١١
		١٢ مليار جنيه فانورة تلوث الهواء بالقاهرة	عبد حسن	٧٧٧	٩٧-٠٥-١١
		إجراءات حاسمة لتطبيق قانون حماية البيئة	الاهرام المسائي	٧٨٠	٩٧-٠٥-١١
		مركز وثائقي لحماية البيئة	الاهرام المسائي	٧٨١	٩٧-٠٥-١١
		مشاهد سمعية كريمة	كمال جاب الله	٧٨٢	٩٧-٠٥-١٢
		العلم والحياة	عواطف عبد الجليل	٧٨٣	٩٧-٠٥-١٢
		الثروة السمكية فى بحيرة البردويل .. تغرق !	خالد سويلم	٧٨٤	٩٧-٠٥-١٢



العنوان	المؤلف	المصدر	رقم الصفحة	التاريخ
مجلد رقم ٤	السنة (١٩٩٧) المجلد الرابع			
سياح فى صور يدعون للحفاظ على البيئة والنظافة	الكفاج العربى	٧٨٦	٩٧-٠٥-١٢	
دبلوماسية البيئة	الاهرام الاقتصادى	٧٨٧	٩٧-٠٥-١٢	
نعمان الزياتى	الاهرام	٧٨٩	٩٧-٠٥-١٢	
من يصدق ... ؟!	الاهرام	٧٩٠	٩٧-٠٥-١٢	
احمد الاسواوى	الاهرام	٧٩٠	٩٧-٠٥-١٢	
كانه بنقصا .. فى المواصفات ؟!	الاهرام	٧٩١	٩٧-٠٥-١٢	
انور الحمامقى	الوفد	٧٩١	٩٧-٠٥-١٢	
أزمة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان بسبب تلوث النيل	الجمهورية	٧٩٢	٩٧-٠٥-١٢	
ناصر فياض	الجمهورية	٧٩٤	٩٧-٠٥-١٢	
١٠ ملايين كبد .. تلتهم ٢٥ مليار جنيه لعلاجها	العالم اليوم	٧٩٥	٩٧-٠٥-١٤	
اشرف جبريل	الكفاج العربى	٧٩٦	٩٧-٠٥-١٤	
تأهيل قيادات العمل التنفيذى لحماية البيئة	الكفاج العربى	٧٩٧	٩٧-٠٥-٢٤	
الخطيب طالب بوضع حد للتلوث البيئى	الكفاج العربى	٧٩٨	٩٧-٠٥-١٤	
نفايات المصانع تلوث اللبطنى والصناعات الثقيلة تفسد الساحل	الكفاج العربى	٧٩٩	٩٧-٠٥-١٤	
اشرف حب الله	الكفاج العربى	٨٠٠	٩٧-٠٥-١٤	
طلب إحاطة حول التلوث بمحلى الغربية	الاحرار	٨٠١	٩٧-٠٥-١٥	
شريف حمادة	الكفاج العربى	٨٠٢	٩٧-٠٥-١٥	
ندوة فى ذوق مصبح عن النوعية البيئية والاهتمام بالطبيعة	الكفاج العربى	٨٠٣	٩٧-٠٥-١٥	
محاضرة عن البيئة الريفية فى بتخيه ندعو إلى صيانة الغابات والمحميات	الكفاج العربى	٨٠٤	٩٧-٠٥-١٥	
رشيد زين العابدين	الكفاج العربى	٨٠٥	٩٧-٠٥-١٥	
سيول ورياح خلال ٤٨ ساعة	العالم اليوم	٨٠٦	٩٧-٠٥-١٥	
١٠ مشروعات للبيئة تمويلها مؤسسات دولية	العالم اليوم	٨٠٧	٩٧-٠٥-١٥	
مؤتمر المدن العربية يناقش قضايا البيئة	العالم اليوم	٨٠٨	٩٧-٠٥-١٥	





المصدر :

١٥ أبريل ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نوات خاصة لحماية البيئة من التلوث

كتب - رفعت خالد :

أصدر حين الألى وزير البيئة قرارا بتشكيل فريق خاصة من الشرطة لتتولى تفتية قانون البيئة الجديد الخاص بحماية نهر النيل والمجارى المائية والبيئة من التلوث .. بالإضافة إلى تطبيق القانون على المنشآت الصناعية التى لم توافق أوضاعها فى حماية البيئة بعد انتهاء فترة السماح المالية التى تستمر حتى أيار القادم .

صرح صلاح حافظ رئيس جهاز خدوى البيئة برئاسة مجلس الوزراء بأن الجهاز سيقيم بالتفتيش الدورى على المنشآت الصناعية وللتأكد من عدم وجود مخالفات بها .. أما المنشآت التى كانت بتوافق أوضاعها وفى حالة إمكانية اضافية فقد أعطاهم القانون الحق فى التقدم بطلب لتمد مهلة السماح فى موعد أقصاه آخر أغسطس القادم .

قال أن المنشآت التى تتركز تلوثها من القاذرة الكبرى .. مثل المساحك والندع فى قرأت تتعدى فترة مد الدولة . وتساءلت عن توفير أوضاعها ولتتقلها إلى موافقها الجديدة لتتطبق عليها الاجراءات القانونية باعتبارها منشآت مخالفة لحماية السكان .

أضاف أن تلك الدولى خصص ٢٥ مليون دولار كاستثمار مهيمة للخدمات البيئية الصناعية لمنع التلوث وترشيد استرجاع الموارد كإعول للمراعات بعد تولدها كوقاية ولتحد من التلوث الصناعى .. مؤكدا أنه تم تخصيص ٢٨٠ من القرش للسداد على فترة تتراوح من ٥ إلى ٨ سنوات مع فترة سماح من عام إلى عامين .. وأن الـ ٢٠ ألفية ملحة

الترد .





المصدر : الأمم المتحدة

النشر والخدمات الصحفية والعمامة مائة : التاريخ : ١٥ أبريل ١٩٩٧

### جائزة بينية أمريكية للقبطان

#### روس متهم بالحياة العظمى

سبان لفرانسيسكو - وكالات  
الأنباء - أعلنت مؤسسة جوامع  
المنية بشئون البنية لفرانسيسكو  
نيكيكين للقبطان المتقاعد بالبحرية  
الروسية والمتهم بالحياة العظمى  
جوانزها البنية الدولية لجهوده في  
إلغاء الفسوة على الشاغل التي تنقلها  
الفراسات النووية المتبقية. وأما  
نيكيكين الذي خدم في الشاغل في  
الفراسات النووية القديمة كعملة  
ضمن الأسطول الروسي في شبه  
جزيرة كولا لأنه نشر تقريراً بعد انتهاء  
خدمته يحدد فيه للفاغل التي تنقلها  
هذه الفراسات التي بلغ عددها ٦٧  
غواصة في الخدمة و ١٥ أصبحت  
للاستخدام. وقال القبطان الروسي أن  
التلوث الإشعاعي للبيئة من  
الفراسات للثقل وغير المحكة يمثل  
كارثة. وقد امتلأت السلطات الروسية  
نيكيكين في فبراير عام ١٩٩٦ وأيدته  
للسجن بتهمة الحياة العظمى. وأثناء  
إسراء الدولة ثم أفرج عنه في ديسمبر  
من العام ذاته لكن لم يتم إسقاط  
التهمة للسيرة إليه.







## نحمي الحياة... ولا ندمرها!

التي تسرق طعامهم وتهرب حياتهم  
بلا حساب! بالطبع لا لواجبنا من  
حمايتهم والفرس عليهم لكن بدون  
أن ندمر الحياة من حولهم. وذلك  
أمر بسيط يفهمنا من القتل بالسم أو  
بالتسميم. ولماذا لم نفكر في وضع  
طعامهم في المصائد المعدلة لليلة  
بالإفطار والتي يستحيل على أي  
ثعلب أن يأخذها ولو كان ثعلب كلبية  
ونعنا! ولماذا أيضا لا نقيم من حول  
أبنائنا مسور من السلك الضرب  
نتوزع عليه الأضواء لئلا يشكل  
حساسه بأيق بآلة تبنى مستقبلها،  
وتؤمن حياة أبنائها، ونحمي حياتها  
الطبيعية من الدمار!

سامي فريد

مطلبا لم تكن بدعة عندما حافظت انجولا على حيواناتها البرية ولا كانت  
كذلك عندما سمحت كينيا وأوغندا القوانين لحماية إفيالها وأسودها ونمورها  
وفهورها ووضعتهما في المحميات وحفظت عقوبات لقتلها تحت أي مسمى.  
والأصغر أن يحافظ الإنسان على الحياة لا أن يدمرها وأن يجهز لبيبي على  
تلك المنظومة البيئية التي وضعها خالق الحياة سبحانه أن في اللعب بها  
أو للتدخل فيها خطر أن تفلت موازين الحياة من حولنا.

والأرءاء من تدمير الحياة البرية في  
صنوبراتنا الغربية.. واستجابت  
حكومتنا لمشكورة في ذلك الحين  
للمصير القرارات التي تكفل الحفاظ  
على البيئة في الصحراء وضعت  
الصيد وقوافل المصايد إلا بمرافقة  
شخصية من رئيس الوزراء نفسه  
على عمل هذا أن تترك أبنائنا الذين  
يعلمون في أكبر مشروع استغلال هذه  
الآلة يراهمون حيوانات الصحراء

في الصين سفت الحكومة القوانين  
الطيلة لحماية دب الباندا بعد أن كان  
يلتزم صيد دوجيعة صبيحة  
للاستفادة بفرواته الثمار ولذا كانت  
الصين في مطلع هذا القرن لا وقعت  
في خطأ أهامة مصايد الحيتان بعد  
أن التي بعض العلماء بأنها - وبصورة  
وسيلة - لتهم آلاف الأطنان من قبح  
الشحم! والقرحت القيادة الصينية  
في تلك الوقت ترشيرا للشرطوش  
والخضفاغ والمصايد أن تقتل  
مصايدها بمجرد الدق على الطبول  
ولجحت الصلابة والتهت مصايد  
الصيد بعد أيام قليلة عندما خرج  
الشحم كله يبق على الصالح والغلب  
والطبول لتسقط المصايد حيلة من  
الذهب. قتلوا إيكثفوا بعد سنوات  
هجوم الحشرات والمناكب والديدان  
التي لمحت مصاصيل اللحم وكان  
المصاصيل الشحمي يخلص منها أولا  
بالرأى وأرناك المصاصيل غلظتهم  
فعادوا إلى تربية المصايد وشجعت  
الحياة الصينية كل فرد يريد  
صنوبرا من أجل قوت الشعب..  
والأشلة من حولنا كثيرة ولكنها  
تتوكل إن حماية الحياة الطبيعية  
والبرية واجب بل هي ضرورة للحفاظ  
على ميزان الكون الدقيق لكننا فيما  
يبدو لم نفكر هذا بعد. لقد خرجت  
عينا الأضواء من أسنان ثعلب الصلابة  
للحاجة التي قاتلتها مديرية الطب  
البرية فلكه من أجل القضاء على  
الحياة البرية وسروانات الصحراء في  
تركيا حماية للعاملين في مشروع  
قناة زاید من هجوم اللامبالاة وللثابت  
والضباب التي تجاههم لتسرق  
طعامهم! وأعلنت أولى الحملات بكل  
الشعر والاعتزاز أنها قتلت في اليوم  
الأول عشرة ثعلب وسبعة ثعلب بجار  
القضاء على باقي الميزونات وأن  
الحملات أن تتوقف حتى يتسدر  
العاملون بالامن والأمان بعد أن  
اصبر المحافظ أمره بتفريق مائة  
المتفرجين السامة للقضاء على هذه  
الحيوانات الخطلة على صوابنا  
وكانها ليست مصيرة مثلنا تماما..  
والكر ولعل القاريه يذكر محي  
أيضا تلك الحملة التي تمت فيها  
بعض الإعلام بكل الشهادة والغيرة  
لمح الاخوة العرب من الخضفاغ



**رئيس جهاز البيئة:**

**٥٠٠ مليون جنيه  
لبرنامج مكافحة  
التلوث الصناعي**



وصف تعرض على مجلس الوزراء  
قرية لانتقاد ما يراه سكانها. جاء ذلك  
في المؤتمر الوطني العام الذي انعقد أمس  
على هامش ندوة أثارها قانوني التونس  
على مصر ومرويه. وقال إن هناك عدة  
أسباب تدفع مصر لاحتلالها، فقرة السباح  
والتربية، بعدى التزام هذه المنظمات  
الضوابط التي تخضعها في مجال حماية  
البيئة. وأشار إلى أن العمل التوعوي  
والصحة أوضاع ١٥ منشأة صناعية في  
البحر والتي تباعق وتلحق بالاحصائيات  
رسمية أكثر من ٢٤ منشأة.

أعلن الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز البنية أن رصداً قدره ٥٠٠ مليون جنيه إيرمانج أكثر من المتوقع من المنشآت الصناعية، وذلك أن فترة السماح للبعد المنشآت الصناعية في تزيين أوضاعها البيئية تتماشى في أغلبية الحالات وليس في فبراير عام ٩٨ وأنه لن يسمح بعد فترة السماح إلا بعد عرضها على مجلس الوزراء ليخضع قراراً بشأنها. وأشار إلى أن هناك أكثر من ١٠ شركات قطاع أعمال طلبت بعد فترة السماح لها





## من قريب

### البيئة والقرن ٢١

٢. في الوثيقة التي قدمها المكتب كمال الجنزوري عن مصر والقرن الحادي والعشرون فصل كامل عن التوجهات العامة التي ينبغي أن تسترشد بها لتحقيق نهضة شاملة تتسم مع لغة العصر الجديد. ومن أهم هذه التوجهات بند كامل عن صون البيئة وحماية مواردها كشرط لنجاح التنمية واستمرارها.

وتخضع هذا البند كمالاً جمة من ضرورة لخلق البعد البيئي في خططنا وسياساتنا الاقتصادية والاجتماعية بحيث يكون إنشاء أي مصنع أو إقامة أي منشأة أو مجتمع عمراني جديد متضمناً عوامل ومسائل وتكاليف حماية البيئة وسلامتها.

نحن نصبح قلقاً على البيئة نتيجة عن إرادة سياسية وأخيراً فإن الأمر يتلوه أن لا يخرج هذه الإرادة إلى قرارات متساهلة وسياسات متكاملة.

وعلى رأس هذه القرارات ما يتعلق بحجم الخروج من الوادي سواء في سيناء التي توشك تربة السلام أن تتدفق إليها، أو في جنوب مصر حيث يبدأ العمل في مشروع توليد الكهرباء في

الشرقية المحلكين لم يظهر الاهتمام الكافي بدراسة الأبعاد البيئية والتي أدى سوف تؤثر هذه التلويحات الضخمة على مشاكل التلوث. وهل وضعت برامج لرشادة القادحين الجدد في الجامعات لمرافقة الجديدة.

سواء فيما يتعلق بالسياسات البيئية، أو ترشيد استخدام المياه أو ما يتعلق أن التعرض له بحيرة أثيرونيل من ثلوث بسبب مياه الصرف من تربة السلاط.

وكان من أكثر ما أثار دهشتي في زيارتي الأخيرة لسيناء ما عرفت من أن الأمر اللذين عنوانا بقاعة مدرستين للبيئة فيها.

لجملتها في سالت كاترين والأخرى في شرم الشيخ. ونظري خيراً طلبة المدارس والجامعات أيما على نفعات لدراسة البيئة وراية لحيوانات والنباتات.

ويستخدمها العلماء والباحثون كمرکز لإجراء البحوث والدراسات البيئية. وما زالت مفرسة البيئة في سالت كاترين تمارس نشاطها كبحا لجامعة القاهرة. ولكن ليس بالكلية والبيئة الملوثة. أما مدرسة شرم الشيخ فقد أزيلت لقيام مكانها فندق فاخر. وحصلت جامعة قناة السويس على مكان جديد ولكن البناء الإسمنتي الضخم مدرسة البيئة على شاطئه خلق نعمة توفيق لسبب مجهول.

ومن الواضح أن اهتمام المنهج الاقتصادي بالبيئة في مصر مازال قاصراً. فمعظم طلبة الجامعات هنا لا يعرفون شيئاً عن سيناء.

جلسي الشب والجنزوري ليهما غير اللجوء على الشواطئ والاستمتاع بالانفاق الفخيرة تقدم الشب والتشكيل مغلقتها.

أما قلب سيناء بما يحويه من عروق طبيعية وجمال خلاب وبساتين دائرة فهي لتثير اهتمام احد.

هناك حلقة مغلقة إلى اهتمام كل قطاعات الدولة والرأي العام بفضاء البيئة في سيناء وغيرها. ويمكن ونحن نتطلع إلى نهضة شاملة في القرن الحادي والعشرين أن نظل الحافظ على

البيئة مهمة جداً شلون البيئة وحده فالمسألة أكبر من ذلك.

سلامة أحمد سلامة





## السعودية: "بيئة" تؤسس مصنعاً للتخلص من النفايات العضوية الخطرة

□ الجبيل -

من سعد الفاميدي

■ بعد انتظار استمر سنوات عدة تجد النفايات العضوية الخطرة، الناتجة عن العمليات الصناعية في مصنع الجبيل وبلدية المصانع في السعودية وطريقها إلى التدمير الكامل في وحدة التخلص الصاروي من النفايات التي تم الانتهاء أخيراً من إنشائها في الشركة الوطنية للمحافظة على البيئة، (بيئة) في الجبيل الصناعية.

وقال المدير العام للشركة سعد إبراهيم العنيزي: «إن الحياة، إن فترة إقامة هذا المرفق نشأت مع بداية أعمال الشركة عام ١٩٨٩، وكانت أعمالها تقتصر على استقبال ومعالجة النفايات الصناعية غير العضوية صلبة كانت أم سائلة التي تشمل الرصاص والزئبق والنيكل والمواد المسببة للتآكل إلى الأيسينوس وأنواع مختلفة من المعادن الثقيلة. إذ كانت تتم معالجتها كيميائياً وفيزيائياً عن طريق الطرح في برك التخفيف ومن ثم إلى مرادم النفايات الخطرة من دون الاضطرار بالاحتفاظ البيئية المختلفة.

لكن ترسبات الجسدي الإلصق، كالماء العنيزي، والمواد والرسوبات الفنية التي أجريت للتخليق من حجم وخطورة النفايات العضوية الناتجة عن العمليات الصناعية اكتبت أن هناك حاجة ملحة لإنشاء وحدة للتخلص الصاروي من النفايات العضوية الخطرة، أو بمعنى آخر تحويلها من مواد خطرة إلى مواد غير خطرة على

البيئة. خصوصاً أن كميات النفايات العضوية المخزنة حتى نهاية ١٩٩٥ تصل إلى ١٢ ألف طن، والانتعاج السنوي من النفايات الصناعية الناتجة عن الصناعات النفطية والبتروكيمياوية يصل إلى خمسة آلاف طن سنوياً.

وأوضح العنيزي أن هذه الوحدة التي تعد الأولى من نوعها في الشرق الأوسط صممت لاستقبال ٣٠ طناً يومياً من النفايات الصناعية العضوية الخطرة سواء كانت سائلة صلبة، أو عبارة عن حم أو حلة غازية والتي تنتج عن الصناعات البترولية والبتروكيمياوية. كما يمكن في هذه الوحدة معالجة النفايات الطبية، ويستقبل من هذه النفايات المواد المشعة، وذلك لقلّة حجم النفايات المشعة التي تنتجها السعودية.

وأشار العنيزي في حديثه إلى «الحياة»، أن هذه الوحدة صممت وأنشئت بواسطة شركة «انرسون» الأمريكية المتخصصة في هندسة التخلص الحراري من النفايات الصناعية كما هو معمول به في ولاية جورجيا الأمريكية. وصممت بحيث يتم التخلص من المواد العضوية عن طريق حرقها تحت درجة حرارة عالية تصل إلى ١٢٠٠ درجة مئوية، وبالتالي تحويلها إلى بخار وغاز ثاني أكسيد الكبريت ورماد، ويتم ربح المتبقى منها في مرادم صلبة مخصصة لهذا الغرض بعيداً عن المياه الجوفية.

وقال العنيزي: «إن عمليات التصفين التجريبي تجري حالياً للتأكد من مدى كفاءة الوحدة على

تدمير النفايات العضوية الخطرة وحرقها وقياس حدود الانبعاثات الغازية الناتجة عن عمليات الحرق، وذلك لضمان توافرها مع المعايير البيئية للتعتمد على الهيئة الفنية للجبيل وبنين ومصلحة الأرصاد وحماية البيئة، وذلك لتتوافق مع معايير وكالة حماية البيئة الأمريكية.

وتوقع أن يتم التشغيل التجاري في هذه الوحدة في نهاية الشهر الجاري مشيراً إلى الدور الفاعل الذي سيقوم به للمحافظة على البيئة وتلافي القصور الحالي في معالجة النفايات العضوية الخطرة التي تتم بطرق بدائية تتمثل في تخزين كميات من هذه النفايات والتخلص من الكميات الأخرى بإساليب لها نتائج سلبية خطيرة على البيئة.

وأشار إلى أن هذه الوحدة ستبدأ في استقبال النفايات العضوية المخزنة في مرافق مصنع الجبيل والهيئة الملكية منذ عام ١٩٩٨ ومعالجتها.

ولاح إلى أن قلب عمليات هذه الوحدة هو المختبر المركزي الذي يعد الأفضل من نوعه لدى القطاع الخاص في المملكة حيث يجري فحص عينات من النفايات المستهدفة لمعرفة مدى خطورتها وتحديد أفضل السبل لمعالجتها، ولكن أن تكلفة معالجة الطن الواحد تختلف من نهاية إلى أخرى بحيث تراوح بين ٢٠٠ و ١٢٠ ألف ريال للطن الواحد، ويشار إلى أن بيئة، شركة ذات مسؤولية محدودة تملكها مجموعة من الشركات الوطنية بلغت تكلفة إنشائها ١٣ مليون ريال.







المصدر : **الأسبوع**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : **١٨ أبريل ١٩٩٧**

## تسعة أشهر مهلة أخيرة قبل تنفيذ قانون البيئة مجلس الوزراء يملك سلطة مد المهلة عامين إضافيين

لم تطور اساليب الانتاج أو التخلص من المخلفات الصناعية بالاستفادة من الالة التكنولوجية والبدء فوراً في تنفيذ خطط التطوير، صممة للمجتمع واستغلال هذه الصناعات نفسها. ويشير الدكتور احمد حمزة مستشار برتاج للحكم في تلوث الصناعي إلى أن تطوير اساليب الانتاج يخدم الصلعة للتجربة نفسها، لأن التطوير يشمل خفض استهلاك الطاقة وتقليل التلوث في الصناعات والانتاج، وبذلك تقل التكلفة الاقتصادية للصناعة كما يمكن للتجربة بالسعر الرخيص والجودة الصالحة، إلى جانب الواقية من تعرضها في الاستقبال للصناعة التلوية، كما تصبغت طريقة انتاج الصلعة في تلويث البيئة حتى لو كانت الصلعة نفسها مطابقة للمواصفات الدولية.

ويؤكد الجيولوجي صلاح حافظ رئيس جهاز شؤون البيئة أن مد المهلة له شروط مسبوقة عليها لجنة تقنية من الخبراء والخبيرين الرسميين وغير الرسميين. وأضاف أن أهم هذه الشروط أن تكون الشركة طاقية مد المهلة قد بدأت بالفعل في التطوير أو اتخذت خطوات جادة نحو بدء التطوير، وأوضح أن الجهاز سيقدم كل التسهيلات والمساعدات الممكنة لمساعدة الشركات الجادة في تنفيذ مشروعات التطوير، وتبني التمويل اللازم من جهات التمويل المحلية والدولية.

كما يؤكد الدكتور محمد عامر مدير عام فرع جهاز شؤون البيئة بالقاهرة والجيزة والمستشار الإعلامي للجهاز أن الجهاز لا يمكن أن يهمل في عرقلة الانتاج أو النشاط الاقتصادي إلا في حالات الضرورة التي تتطلب فيها توقف حماية للجمهور من المخلفات المحلية لتلوث البيئة التي تهدد حياة البشر، وتطلب جميع الشركات التي

كتب - صادق حشيش : صدر قانون البيئة للوحدة في عام ١٩٩٤ للعمل على حماية البيئة من التلوث الخطرة على حياة الإنسان، وأهمها مخلفات الصناعة. راعي القانون ألا يعوق عملية الانتاج، لذلك نصت اللائحة التنفيذية لهذا القانون على منح الشركات والصناعات مهلة ٣ سنوات قبل تطبيق القانون. تتوخى الالة لهذه الصناعات فرصة تطوير اساليب الانتاج بها وتطبيق المخلفات الناتجة عنها، حتى لا تلوث البيئة.

أقرت مهلة ثلاث سنوات على الانتاج حيث سيتم تطبيقها في شهر ابريل القادم أي بعد تسعة أشهر.

ويحدد القانون علق للنشاط التي تسبب تلوثاً أو أضراراً بالبيئة، سواء في الماء أو الهواء أو التربة. وأعطت اللائحة التنفيذية للقانون مجلس الوزراء سلطة مد هذه المهلة عامين إضافيين للشركات التي تحتاج هذه المهلة.





المصدر : **الأمم المتحدة**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : **١٩٩٧ أبريل**

# انقاذ البحر الأحمر من فوضى المستثمرين!

## أصحاب القرى السياحية يدهرون الشعب المجرانية و ٣ آلاف قضية تلوث في عام واحد

### الفردقة : إيلي مرموش

□ مجموعة من الثغراء اجتمعوا لمدة أربعة أيام... يتناقشون ويتجادلون ، يكرهون .. ويحلمون .. قضيتهم الأساسية : كيفية حماية ساحل البحر الأحمر من التدمير البيئي الذي يتعرض له خلال التوسع العمراني والاستثماري السريع الذي يزدح على المنطقة. كان مهمهم الكبير منع تكرار ماحداث لجنة الفردقة من التوسع الاستثماري العشوائي الذي أدى الى تدهور بيئي لا مثيل له. وفي ورشة العمل التي نظمها نادي الرياضات البحرية ومحافظة البحر الأحمر وجهاز شئون البيئة بالفردقة.. حضر مخصصون عالميون ومحليون من مختلف القطاعات.. بيئة .. سياحة .. بترول .. اقتصاد .. ثروة سمكية .. استثمار .. منظمات دولية منظمات غير حكومية مصرية ودولية. ليشاركوا بالآراء في رسم خريطة المستقبل لهذه المنطقة.

ساحل البحر الأحمر يمتد بطول ١١٠٠ كم من الزعفرانة شمالا حتى حلايب جنوبا. ومساحته تعادل ١٥٪ من مساحة مصر ( ١٥٠٠ كم مربع) وعند سكاته ٦٠ ألف مواطن. ولأنها منطقة فردقة في تكوينها. أقبل عليها عدد من السائحين وأدى ذلك الى التوسع في إنشاء القرى السياحية على امتداد الشاطئ في مدينة الفردقة بلا أي ضوابط أو تخطيط. صاحبهم ردم على طول الساحل. ترتب عليه تدمير الشعب المرجانية النادرة والتي ليس لها مثيل في العالم. كما أثر ذلك على كميات السمك. فالزريعة تعيش دائما قرب السواحل مع الكائنات الحية التي تحميها بجوار الشعب المرجانية.

كما سمحت شركات البترول العاملة في تلك المنطقة في تلوث المنطقة وهو الأمر الذي أثر أيضا في الكائنات البحرية.

قال صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة أن الجهاز يشارك حاليا في وضع خطة قومية متكاملة لإدارة المناطق الساحلية بمصر وأن تنمية منطقة ساحل البحر يجب أن تكون مفعونة بالحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية. وفي تحتاج الى التخطيط

لتكامل والذي يقوم على أساس التنسيق الكامل بين الحكومة والقطاع الخاص والجمعيات الأهلية والأفراد من علماء البحار ومخططي السواحل وعلماء مصائد الأسماك والمهتمين بالسياحة والتعمير وأسائنة الجامعات وأخيرا - خبراء ووايين مهتمين بإدارة السواحل وتطوير المناطق الساحلية.

وقال يوسف عبدالفتاح رئيس نادي الرياضات ومقر النوة أننا نتمنى لتزواج كل عناصر التنمية في منطقة البحر الأحمر.. والاستثمار السياحي .. الصناعات البترولية والتعدينية. والزيادة السكانية. كل ذلك في إطار المحافظة على الموارد الطبيعية والبيئة في هذه المنطقة الفردقة في مواردها المائية والطبيعية.

وتحدث الدكتور محمود خميس مدير عمليات مشروع إدارة الموارد الشاطئية والبحرية البحر الأحمر عن هذا المشروع الذي يموله البنك الدولي

فقال انه يهدف الى تحقيق الاستغلال الامثل للموارد الطبيعية لمنطقة ساحل البحر الأحمر وهو يغطي المنطقة من ٤٠ كم شمال مدينة الفردقة حتى خط عرض ٢٢ وفي منطقة المدود بين مصر والسودان ومساحته تصل الى ٧٠٠ كم وهذا المشروع سيكون جاهزا بعد الشهرين القادمين. وبعد انتهاء فترة المشروع سيتم ايجاد آلية لتحويل تنفيذ كل الانشطة التي أعدها المشروع.

وقال الجيولوجي هازم باشا رئيس لجنة التنمية الصناعية والبيئة واتحاد الصناعات والخير البترولي.





المصدر :

الاسم :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ : ٢٨ أبريل ١٩٩٧

وقد أعد قطاع البترول، خططاً قطارياً، للتصدي لأي احتمالات الحوادث البترولية مثل التسرب البترولي من الأجهزة وناقلات البترول وخطوط الانابيب لأي انبعاثات كيميائية من المنشآت والمصافي البترولية من خلال منظومات وقائية لتجنب الحادث قبل وقوعه بالإضافة إلى تجهيل

وترميم السواحل والشواطئ التي تقع ضمن نطاق مناطق امتيازهم . كما قام بتشريع الوعي البيئي وتدريب الكوادر المختلفة لتحمل مسؤولية مكافحة التلوث مشيراً إلى أن قطاع البترول هو القطاع الوحيد في الدولة الذي يمتلك أكبر عدد من المراكز التي تكافح التلوث البحري في شواطئ مصر بما فيها البحر الأحمر..

كشف اللواء عبدالوهاب الويتي مدير الإدارة العامة لشرطة المسطحات المائية والبيئة، أن شرطة البيئة تمكنت من ضبط ٢ آلاف قضية تلوث خلال عام ١٩٩٦.

وقد طالب المشاركون في الندوة بإيجاد خطة شاملة متكاملة للإدارة السليمة في المنطقة تشمل جميع مكونات التنمية يشارك في وضعها كل المسؤولين من التنفيذ سواء كان قطاعاً حكومياً أو خاصاً أو أفراداً مع وضع البدائل لممارسة النشاط والنمو البشري والعمراني.

وضرورة تشديد العقوبات وتطبيق مواد القانون البيئية الجديد على الجهات والأفراد الذين يلحقون الضرر بالشعاب المرجانية والمحميات الطبيعية وعلى الصيادين الذين يستعملون أساليب الصيد الجائر في البحر أو البر وعلى الجهات البحثية التي تستخدم المتفجرات في اكتشافاتها العلمية أو البترولية في قاع البحر.

وطالبوا أيضاً بضرورة تنظيم النشاط البترولي داخل المياه البحرية.

وعلم الزهلولي في تطبيق القانون الذي يحظر إقامة المنشآت العمرانية لمسافة ٢٠٠ متر إلى الداخل من خط الساحل مع عدم المساس بالشاطئ أو تعديل معالمه.

وطالب بعض المشاركين تسجيل المحميات والشعاب المرجانية معلماً يحدث مع الآثار المصرية باعتبارها ثروات قومية يجب الحفاظ عليها من التدمير أو العبث سواء من السياح أو المستثمرين أثناء اقامتهم لمشاهداتهم السياحية.

وأكدوا على أن يتولى المستثمرون حماية هذه الموارد الطبيعية باعتبارها مصدر جذب للسياح لزيارة المنطقة.



المصدر: الكتاب

التاريخ: ١٠ أبريل ١٩٩٢

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

### ٣ مستويات للمشروعات الجديدة والتوسعات لحماية البيئة

کتبت - سلوی غنیم:

تقدير الزام المستثمرين بإجراء تقييم للاضرار البيئية في المشروعات الجديدة والتوسعات الجديدة والموارد الطبيعية وصحة الإنسان. ٢ مستويات، وذلك بهدف ضمان حماية الصحة العامة.

التي تتطلب إجراء تقييم كامل  
للآثار البيئية وتنظيم على  
مشروعات أعمال استكشاف  
وتنمية وإنتاج حقول البترول  
والغاز وإنشاء خطوط أنابيب  
بالبحر ووجدت فصل ومعالجة  
وتمويل وتغزيرن التي تستورد  
ومشروعات الغازي لاستقبال سفن  
تصدير حملتها على ٢٥ مئة، وإنشاء  
مطارات تجارية تزيد طول الواحد  
منها على ١٥٠٠ متر، وخطوط  
مسك جديدة تزيد طولها على ٥٠  
كيلو متر، ومطارات توليد.

المشروعات التي يمكن أن تحدث آثاراً بيئية مهمة يتطلب من صاحب المشروع استيفاء نموذج التصنيف (ب) ويطبق على مشروعات مصانع الصلب والحديد والزرع إذا كانت الطاقة الإنتاجية لأكثر من ١٥ طن في اليوم. وأما ما يخص بناء السفن وأعمال الصرعات، وورش الماكينات والصلابة ومصانع الأسبست والأمست واستخراج العادن. والمستوى الثالث يضم مشروعات القائمة السوداء وهي المشروعات

وصح الجوليبي صدح حافظ  
رئيس جهاز ضمن الهيئة بان  
السببى الاول ضمن المشروعات  
القائمة اليهضام وهي للمشروعات  
والمشروعات ذات الامور البسيطة.  
وتضم مشروعات المشروعات والمطاط  
واللاستوك والمقصورة والحقاق  
الفاككة والجلود والاحذية وتصنيع  
مشتقات الاسماك وتطليق من  
صاحب المشروع ان يرقن الخطيب  
تعود التصنيف البرنى (١) في  
الجهة الادارية للمفظة.  
والمستوى الثاني يضم







المصدر : **أبوظبي**

١٩ أبريل ١٩٩٢

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## من قريب

### الحميات الطبيعية

٣. شهدت سيخاء منذ عودتها إلى مصر وتحريرها من الاحتلال الإسرائيلي عملية تحويل كبرى على طريق التنمية. ربما لم تلبسها قبل ذلك على مر تاريخها الطويل وخلال السنوات الأخيرة انجذرت أرقام الاستثمارات للتنمية إلى سيخاء على نحو غير مسبق. وحرصت الدولة على إزالة العقبات وتسهيل السبل للتنمية بتحويل شواطئها الذهبية الجميلة على خليج العقبة وبمحاذاة خليج السويس إلى مناطق جذب سياحي. ولا يمكن إغفال وهو قطع الطريق الداعم للصوف إلا أن يهش كيف تحولت في غضون سنوات قليلة إلى منطقة مزدهرة بالحياة والحركة. أصبحت الدوم للشيخ وهب وتوزيع وطابا من أكثر المواقع في مصر جذباً للسياح بدرجة ثالثت موانئ السياحة العالمية في الوادي.

وفي مصر الآن ١٧ محمية طبيعية يوجد من بينها أربعة في سيخاء. منها شرم الشيخ ورأس محمد، وأبو جالوم ونبق على الساحل الغربي للخليج العقبة. ثم منطقة جبال سانت كاترين في وسط سيخاء. ويكتنف أن توضع منطقة طابا تحت الحماية الطبيعية قريباً. بعد أن يتم حصر ورصد ممتلكاته من ثروات حيوانية شائعة وجيولوجية كما حدث مع الحميات الأخرى.

ومعظم المصريين لا يعرفون شيئاً عن هذه الحميات الطبيعية التي يشرق عليها جهاز شئون البيئة طبقاً لمعايير دولية معروفة وبمساعدة فنية ومالية من الاتحاد الأوروبي. لتضيق لضوابط دقيقة في التعامل للمحافظة على التجمعات المرجانية والتكاثرات البحرية في البحار وعلى النباتات والحيوانات والتكوينات الجيولوجية التي تعد من للتراث الطبيعية النادرة. وهو ما يندرج بالتعاين مع السلطات المحلية في المحافظة مع المستثمرين وأصحاب المنشآت السياحية. وفي قضية طويلة فيها من الإيجابيات بقدر مبالغتها من السلبيات وحديثها يقول.

سلامة أحمد سلامة

التسلسل القديمة في الوادي. فتضاعفت الأرقام السياحية سواء بالنسبة للفنادق والقرى السياحية أو بالنسبة لأعداد السياح الذين تجعلهم طائرات الشراشير مباشرة والتنمية المتواصلة بمفهومها الحديث في التنمية التي تحافظ على الموارد والضرورات الطبيعية وتضمنها من الجديد والتطوير والإعداد. وقد أصبحت هذه من بنيتها أي نشاط القصادي واستثماري في عالم اليوم. ومن ثم لم تعد المشكلة في تنظيم العائد الاقتصادي من السياحة في سيخاء فحسب، ولكن أن يتحقق هذا العائد دون تدمير للبيئة. ومن هنا جاءت فكرة إقامة محميات طبيعية في المناطق السياحية في سيخاء. بعد أن البنت الدراسات أنها من أكثر النظم البيئية الهشة التي يسهل تدميرها تحت ثقل الضغط السياحي المتزايد وسوء الاستخدام.





المصدر :

الأسماء

التاريخ :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### موجة شديدة الحرارة تسود جميع المحافظات من اليوم

تعرض جميع محافظات الجمهورية لاعتباراً من اليوم، موجة حارة تتصاعد حتى تصل إلى لوتها يوم الأربعاء القادم، حيث من المتوقع أن تصل فيها درجة الحرارة بالقاهرة إلى ٢٨ درجة. ويصرح مصدر مسئول بهيئة الأرصاد، بأن هذه الموجة سببها كتلة من الهواء الساخن، مصدرها الصحراء الغربية، وتأتي في إطار التقلبات المناخية التي يشهدها فصل الربيع عادة، وتتصل بين الشتاء والصيف. وأكد المصدر أن الموجة الحارة لن تكون مصحوبة بارتفاع في مستوى الرطوبة النسبية بالبحر، لأن مصدرها الهواء الجاف فوق الصحراء، كما أنها لن تكون مصحوبة برياح أو أترية. وقال إن الموجة ستبدأ في الانكسار من الغرب يوم الأربعاء، ويبدأ الانخفاض التدريجي في درجة الحرارة إلى المناطق الداخلية من البلاد، وتقلص درجة الحرارة على القاهرة ابتداء من يوم الخميس.





المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٠ أبريل ١٩٩٧** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# التهنئة ٢٠ مرضا جديدا

ارتفاع تكاليف مستلزمات وتلقيحها في الوقت الذي تمسح فيه معالجة الأمراض المعدية السارية أقل فاعلية مما يزيد من المرض وترتفع نسب التشخيص عن الدراسة والعمل والسبب لتنامي عدد وتقسيمها مع وجود كثافة سكانية عالية بها، وثمة تفرس لتلوث المياه الصالحة للشرب وتدهور مرافق الصرف الصحي، كما أن ازدياد خطر الأمراض المعدية بالقطار بسبب زيادة حجم التجارة العالمية، ويسبب ما طرأ من تغيرات في انتاج الأغذية وهما أيضا وتغيرها

من ناحية أخرى يرى دكتور حسين عبد الرزاق الجزائري المدير الإقليمي للشريط الأوسط أن مصطلح الأمراض المعدية المستجدة تشمل كذلك الأمراض التي أخذت رقعتها الجغرافية تتسع مما يعني أننا نواجه قائمة طويلة من الأمراض الخطيرة والواسعة الانتشار تنتقل من المريض إلى السليم

**ماري يعقوب**

والذين أخذت تزداد بشكل لافت في بقاع كثيرة من العالم، وفي الوقت نفسه عادت أمراض أخرى مثل الملاريا والتفقيط، وعسر الدم، والتهاب السحايا، والتكويرات السحائية، والحمى الصفراء، والتكويرات إلى الظهور. بالإضافة إلى ذلك فإن أمراضا معدية لم تكن معروفة من قبل أخذت في الظهور والانتشار بمعدلات غير معروفة سابقا فخلال العشرين سنة الماضية تم اكتشاف أكثر من ثلاثين مرضا جديدا شديدة العدوى من بينها الحمى النزفية الحموية السمية من طراز الإيبولا، الإيوز، الانبساط، الكبدى، س. إيز، وكثير من الأمراض التي ليس لها علاج يلقى منها أو لقاح يقي منها، أيضا خلال نفس الفترة ظهرت مقاومة الميكروبات للمضادات الحيوية، فالأدوية التي كان يمكن الاعتماد عليها للوقاية من كثير من الأمراض المعدية أصبحت أقل فاعلية. بعد أن انتشرت السلالات المقاومة لها... في جانب آخر تعد اللقاحات الحيوية الجديدة التي يتم إنتاجها أصبح أقل من ذي قبل نظرا

احتلال العالم بيوم الصحة العالمي وقد انتشرت مشكلة الصحة العالمية هذا العام شعارها الأمراض المعدية المستجدة ناهيك على ورد مالي، ذلك لأن العالم يواجه حاليا خسارة من قبل الجراثيم التي اكتسبت مقاومة نحو إبطال مفعول المضادات الحيوية والأدوية التي كانت فعالة في معالجتها مثل الم كدرات للمعدة، والمضخات والأمراض التي تظهر منها سلالات جديدة مثل الأنفلونزا والتكويرات والى رسالة التي يوجهها إلى العالم، يقول الدكتور هيروشي تاكاجيما المدير العام لمنظمة الصحة العالمية... إنه على الرغم من تحقيق انتصار شبه كامل على الأمراض المعدية السارية، حيث تمكن استئصال مرض الجدري من العالم، والقيح في سبيلنا إلى استئصال ٦ أمراض أخرى... إلا أن الصحة للكثير جادت من أن هذا الغافل قد أحدث ومما بالأساس من الأمراض السارية أو التي أنها لم تعد تهال خفية، مما ساعد على انتشار العديد منها بسرعة خطيرة... فهذه الأمراض رئيسية مثل الملاريا



۱۰۰  
 ۱۰۰  
 ۱۰۰



3. عیاض ویر کات

[illegible][illegible]

علاء، رياض







المصدر : **الأمم المتحدة**

التاريخ : **٢٠ أبريل ١٩٩٧**

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## علماء البيئة والاجتماع يواهبون التغيرات الاقتصادية

البيئة وحضر من الشرق اوسطية لانها قد تخلق نوعا جديدا من التفكير الرباطة للبيئة ومايرتبط بها من قويات وافكار قوية عربية او افريقية.

واكد د.محمد عبد الفتاح التهامي عالم البيئة المصري رئيس ورشة العمل الثانية التي ناقشت اهمية ابعاد البيئة في المجتمع - على ان المجتمع المصري انكسر بدوره بعد التغيرات التي طرأت عليه فاصبح مجتمعا استهلاكيا بعد ظهور التسير ساركت وهذا يجعلنا نطرح سؤالا عاما ... كيف السبيل لتصالح هذا الظل

وقال عصام الطاهر خبير البيئة بمر مصر منذ منتصف السبعينات يتحول للتصانير ايرانية للتطورات الاقتصادية والعالمية المختلفة مما أدى إلى حدوث خلل ومشاكل بيئية ولايكفينا الخروج منها واصلاحها الا بغيرها من الأول الاستعانة بالسلطات والثاني لانتاج جودر المشاكل واستنكر المستشار عبد الغفار النقيب مدير شئون البيئة لمشروع التنمية المستدامة بوزارة الخارجية ما قيل عن هيئة إسرائيل على الاستثمارات من خلال مؤتمر القاهرة الاقتصادي وقال ان العبرة بخواتيم الاعمال والبيئة ما صاحب المؤتمر الاقتصادي من هبة قبل انتباهه وبمصرحة شديدة لقد حلفت مكاتب كبيرة جدا ونحن مقدمون على عصر جديد يتم فيه مراعاة جميع العناصر البيئية والاد. اصغر د.عاطف عبيد قرأوا بعد قبول أي مشروع ان لم يكن مقروبا بدراسة لتقييم الأثر البيئية وهذا معناه ان هناك استراتيجيات وافهمنا توجس خطيرها العريضة القواكب للقرن الحادي والعشرين.

وأوضح د.علاء مبرحان ممثل للكتب الاقليمي لبرنامج الأمم المتحدة ان مشكلة الطور لم تعد مشكلة للبيئة وانما عالية لتتطلب تنسيق كل الجهود لراحتها وانك تترك دورا للتقنية نظم تلك الآثار البيئية المتكاملة بالمشات الصناعية ولم تعد القواكب الخاصة بالبيئة هي الأساس انما تركز الاسواق العالمية على مقاييس خاصة بالبيئة تدفع للتاج قبل تصنيعه وحتى وميله للمستهلك.

**احمد مهدي**

في واحدة من أبرز الندوات التي تجمع جميع طوائف المجتمع لمناقشة ابعاد الاجتماعي والبيئي المؤتمر القاهرة الاقتصادي من خلال المؤتمر السنوي للعام الجمعية نهضة مصر العلمية اوصت الجلسة الخامسة باتخاذ الاجراءات اللازمة لوضع الخطوط التهادلية لعقد مؤتمر مواز المؤتمر القاهرة الاقتصادي للوصول لعقد اجتماعي ويكفي كامل وعلم من اجل استقرار المجتمع والحفاظة على ليعه كما اوصت الندوة ايضا بضرورة عمل مسودة الجمعية توصيات اخرى بواسطة خبراء البيئة والاجتماع تعرضها في المؤتمر الرابع عليه لتشكل قوة ضاغطة تقاوم التغيرات التي قد تطرأ على المجتمع وتدخل فيعته البيئية والاجتماعية

وفي بداية أعمال المؤتمر ابره د. مسعود ثواب رئيس الجمعية مخافة من الآثار الدكسية للاستثمارات الاقتصادية التزايدية لان الزيادة في الاستثمارات مقابلها زيادة في التفرجات التي تؤثر على البيئة وتقسر بالمجتمع وتؤدي إلى شعور عام بالاحباط تسعد على ظهور الصراعات بين طيقاته. واكد د.محمد الدين ابراهيم منسق الجلسة الأولى للبعد الاجتماعي ان مفهوم مؤتمر القاهرة الاقتصادي في جزء من منظومة تسمى الشرق الأوسط الجديد وفي رؤية لتزجرب لوضاع للبيئة لاحتلال فرع جديد من التكامل الاقتصادي بقر انه ضرورة لصورة السلام لتجنب ويلات الحروب والصراعات بالخطا.

وحذر الخبير السياسي ولدت السعيد من هيئة اسرائيل على الاستثمارات الواردة للبيئة وادى مخافه على المجتمع من التغير الاسرائيلي وخصوصا بعد ان تم عقد مؤتمر القاهرة الاقتصادي وافاد ان اللزج الحقيقي للبيئة على مصر وقبتها هو تصحيح القواكب من الافراط والممان التي لا معنى لها وتؤدي لاشكال لاجتماعية خطيرة. وتحدث د.احمد زايد استاذ علم الاجتماع فطالب بضرورة إعطاء الجوانب الاجتماعية وعلم الاجتماع حقه في الأولاد





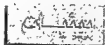
الأمم المتحدة

المصدر :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



## إنقاذ الأحمر

علقت هذا الأسبوع ندوة تنمية الأحمر بالخرقة، وكان هدف الندوة إثبات الوعي بالمشاكل التي قد تعرض لها ساحل البحر الأحمر.. وطوله ألف كيلو متر والشمس التي لحق بالشمس والرياحنة ولكن لم تات الرياح بما تظنهي السفن فقد مضى للأمر في اتجاه آخر، وكنت أظن أنني سوف استمتع بقضايا تمسك الأبعد البيئي الذي تم تمجيره والحوادث، وكنت أظن أنني سوف أرى الخطأ الذي سوف يمس أرائه ويخطئ من الهرونة التي تمت من كبار المستثمرين إلى من الأحمر في سفلي. القصير راس بناس ميسري علم، وشلاطين والمثروا الأراضي واحتلوا مساحات الساحل الهش للبناء قواله، كنت أظن أنني سوف أسمع كبار المسؤولين عن الدولة والتخطيط في المحافظة وهم يستعرضون وجهة نظرهم وتكبيهم بعدم استمرارية ماحدث في القرية.

ولكن جاء للأمر بأوراق أخرى عن التنمية في الأحمر والوجهة إلى صيد الأسماك وإلى أنشاء مكتبة لأحياء القصور، وتمصير الندوة حكايا البحر الأحمر بعد ٢٨ سنة أي بعد ١٩٦٩، وكنت جهود الوكالات الدولية والمراقب لمعالجة كثير جاءت إلى سواحل البحر الأحمر للتخطيط والدراسة بالمشكلة وبلا منظومة تجمع كل الباحثين بحيث يمكن الاستفادة بما تلقى من وقت وجهه.

نحن نشكر منظمي الندوة، ولكن الحق فإن أوراق الندوة لم تحفظ لتعبر لخصايا الأحمر للتنمية والتساك مع الميثور.. كتمية واللوث لعراء الأحمر، وعكلت لتعبر المستقبلي، وفيمنشورات الأحمر. والطرق الأرضية بحماية حوائث الماشلات، والإسلوب العلمي للتنمية حداثق للرجان في الأحمر. لتعود إلى سابق نموها وجمالها.. وقد قاطع رجال الاستعمار هذه الندوة، حتى ليواجهوا بأي التناكبات أن قاموا برده.

أن الأحمر يحتاج إلى ولغة من رجال العلم لوضع حلول للتنمية الأحمر والحفاظ على الأسماك في البحر الأخرى، وأهلا بالاستعمار لأنه يحتاج التنمية المطلوب، ولكن بتخطيط مصري يحترم للوارد.. ● قفوا: بركون غبار الحرب الباردة، أصبح واضحا، أن كلا من النظم البيئي، والجهود لبيئية لتفادته غير كافيين. (نيسترا براون)

راصد





المصدر:

الزراعة

التاريخ:

٢٠ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ضوابط سلامة البواخر النيلية وحماية النهر من التلوث

كتب - عبد الجواد على:

كما يطلب التقرير البرلماني يوضح علامات إرشادية نهائية وإبلاغ على طول الجرى الملاحي لنهر النيل لإرشاد قاطني هذه البواخر إلى خط السير الصحيح لمنع وقوع حوادث الطرق التي تزداد سلباً على سمعة مصر السياحية ولضمان مراكز كاثلية لإيجاد النهوى بطول الجرى الملاحي وتنظيمها بنظام الأسماك الطائر لتقلل المصايد إلى المستشفيات في حالة وقوع حوادث . وأوصت اللجنة في تقريرها بإشلاء حوض جاب بأسوان لإجراء الصيانة اللازمة للبواخر النيلية لتزويدها بمعامل الأمن والسلامة لها خلال سيرها في النيل، وإجراء تطوير دورى لجرى لنهر إزالة الإطشاء مع الحفاظ على منسوب مناسب من المياه على طول جرى نهر النيل من القاهرة إلى أسوان خاصة في موسم السنة الشتوية حتى لا تتوقف الحركة السياحية النيلية في هذا الوقت من السنة الذي يمثل ذروة النشاط السياحي في مصر

أكدت لجنة السياحة بمجلس الشعب في تقريرها الذي أعدته برئاسة صلاح طاهر في حول البواخر النيلية السياحية ومشاكلها تشغيلها لحماية مياه النيل من التلوث وتطوير سبل الأمان للملاحة عليها وبضرورة زيادة أعداد الراسي على طول الجرى الملاحي لنهر النيل، وتنظيمها بمصطلح مناسب معطيات الصور الصبي من البواخر النيلية حتى لا تخلق في مجرى النهر بؤس في طوب آليات خاصة وأن هناك نحو ٢٤٠ سفينة مائتا (بواخر نيلية) تعمل بين القاهرة وأسوان حلقها ١٢ ألف مرة تقريبا ٢٧٪ من حجم الطاقة الكهربائية في مصر ، وأن تقدم وزارة السياحة والتكند لدراسة من سلامة للأوضاع الفنية وشهادة السلامة للملاحة لهذه المائتا لضمان سلامة السائحين وعدم تلوث مياه النيل.





المصدر

العدد ١٠٠٠

٢٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



الانتاج ٢٠٠٠ عالم يعملون في  
مشغل الدول بدعم أمريكا..  
ولكن العالم مازال مختلف.. لأن  
مصانع لتوليد أحيانا تعطي  
على مستقبلها.. وقد بلغت  
للأضرار من صمام ١٩٩٢  
الواجهة للمشكلة.. وما زالت  
مستمرة.. ويعقد المؤتمر الدولي  
الثالث في اليابان في نهاية العام  
الحالي..

●● القاهرة من أكبر مدن  
العالم تلوًا للبيثة.. فالصانع  
لثوب تهر النيل.. وللبن  
ثوب حلوان وتصيب أهلها  
بالسرطان.. ودخان الثوب  
واضح لكل من ينظر في سماء  
القاهرة.. وإلى جانب ثوب  
البيثة فإن هناك تلوًا في  
السمع والبصر أيضًا.. حتى  
أصبحت الأصوات العالية من  
مظاهر الحياة في القاهرة..  
والعشريات أيضًا من مظاهر  
لثوب.. لأنها خارج التخطيط  
تنشوء بصورة القاهرة..  
وتتحول إلى أرض خصبة  
للجريمة بكل أنواعها..

●● وسوف تخرج دول  
العالم بمعاهدة يتم إصلاها من  
سدوات لواجهة ثوب البيثة..  
ومن لهم أن تشارك مصر في  
أمن المعاهدة والتوقيع عليها..  
والالتزام بها.. خاصة وأن في  
مصر وزارة للبيثة.. ولكن  
الحكومة لا تلتزم بما تقول  
هذه الوزارة.. وتضع على  
لرف كل ملاحظاتها..

محمد الميوان

●● ماذا يحدث لو استمر  
الاستعمار بالبيثة.. واستمر  
الثلوث البيتي.. وضغط  
للسلحة الخضراء.. والغابات..  
وزيادة عدد الثوب والسيارات..  
يقول تقرير دولي إن حرارة  
الأرض سوف ترتفع.. وتتحول  
الأرض إلى قرن كبير.. تضع  
فيه بالأسفل المحيط.. حتى  
تزيد إشعاعًا.. وحتى تتحول  
الأرض إلى جهنم.. وإذا لم نهدم  
البيثة سوف ترتفع درجات  
الحرارة بين درجة ثلاث  
درجات ونصف.. ويأتي الفارق  
لتجوية زحام السكان والتخمة..  
كما أن مستوى البحر سوف  
يرتفع بين ٩٠ و١٥٠ سنتيمترًا  
ما يهدد بفراق بعض الأراضي  
على السواحل.. وتهدد ٩٢  
مليون نسمة بالمخاطر حتى  
عام ٢١٠٠.. وقد يقول البعض  
ماذا وماذا سنة ٢١٠٠.. وهل  
نعيش حتى نراها.. ولكنه قول  
قاصر.. لأن أحيانا سوف  
يقسمون هذه اللحظة.. والإنسان  
يجب أن يعمل لنفسه ولغيره..  
وما عاش من ضل لنفسه  
سقط.. وسوف تزيد الأمراض  
أيضًا.. وسوف تزداد الحشرات  
الذاتية للأمراض في الشمال  
مثل البعوض الذئب للملاريا..  
إلا أنها سوف تتحلل من أفريقيا  
لأوروبا أو في أمريكا اللاتينية  
في أفريقيا.. وقد وضعت  
البعض في هذه المجتمعات  
للثقمة.. لأنها سوف تعاني مما  
تعالجه..

●● ولكن الخطر كله في أن  
مستوى الأمطار سوف يتخفى  
في المناطق الاستوائية ويزيد  
في غيرها.. مما يؤثر على  
التجفيف منظم دول العالم  
الثالث.. التي تعتمد على  
الأمطار.. ونحن منها.. لأن دور  
الدول حاصلة أمطار للمناطق  
الاستوائية.. وقد وصل إلى هذه







المصدر: التلغراف

التاريخ: ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## نفايات نووية تعاصر القطامية!

كتبت أمل جمعة:

كشفت مصادر مسؤولة عن وجود مشروعي صناعي داخل سور حديدي في قلب مقر هيئة الواح النووية بمدينة القطامية تحوي أجهزة معايرة تم تركيبها حيث تعد هذه الأجهزة نفايات نووية يجب التخلص في أماكن معينة داخل قراب استوائية وورق شريط معدني. ولكن المصادر أن هذه الأجهزة الكهنة تهدد ٢٠٠٠ عالم وموظف كما تهدد سكان مدينة القطامية الذين تهدد أطفالهم والسكان ومن بينها الأصابع وحلوت المصادر من الشايفر التي تهدد أطفالهم والسكان ومن بينها الأصابع والمعلم والمسرحان وتشويه الأجنة. ومن المعروف أن أي مصدر نووي ياتسب إشعاعه في دائرة نصف قطرها ٨ كيلو مترات. وأشارت المصادر إلى أن رئيس الهيئة على علم تام بالمشروع لكنه يلتزم بالصمت حتى الآن.





المصدر:

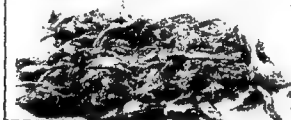
الزراعة

التاريخ:

٢١ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## النيل.. هو الضحية



غياب رقابة هيئة الثروة السمكية ومحطات ضخمة للسطحات اللاتية أدى إلى تفتش ظاهرة الصيد الجائر ناء تخفيض الكهرباء والمبيدات الحشرية يطول ممرى نهر النيل، وكذا ينعكس إلى الصيد ٩٠ كميات كبيرة من الأسماك تم اصطيادها بالمخالفات، حيث يقوم بعض الأشخاص بتعريضها وبيعها بالأسواق مما يشكل خطراً كبيراً على صحة المواطنين لأن الطرق القديمة للصنوع القديمة وتنتج.. ويرغم من القواعد التي وضعتها الدولة لصيد الأسماك ومحطات وسائل الإعلام فإن بعض الصيادين ما زالوا مصيرين على استخدام هذه الطرق بدون أدق أي عتاب.. والنيل هو الضحية ولا أحد يستجيب لتدابير التكررة بالحماية والحفاظ عليه كثروة الحياة.

وجيه الصقار





المصدر :  المصدر

التاريخ : ٢٠ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العواصف الترابية أغلقت طريق مطروح الدولي احتراق ١٧ منزلاً بالشرقية.. وأصابة ٥ أشخاص بافتساق

تسببت العواصف الترابية الشديدة والرياح الخماسينية الحارة التي شطت معظم الحمام الجمهورية في إغلاق طريق مطروح - الاسكندرية للدولى لمدة أربع ساعات لاتمام الرؤية عليه .. كما تطلعت حركة القطارات بين مطروح والاسكندرية لأكثر من ساعة .

نتيجة الحريق وانتقال لمتان الحريقين  
الحديدان حسان المحسى مامور مركز  
أبوحماد ومحمد نجيب مامور مركز  
الزقازيق

تبين ان الحريق الاول نشب بسبب  
تلامس الأسلاك الكهربائية المشرفة فوق  
سطح المنازل بسبب شدة الرياح وان  
الحريق بدأ بمنزل المزارع رمضان  
عبدالمطلب فاشتم ثم تنتقلت للتيار إلى  
١٥ منزلاً آخر

أكد المزارعون البسوي في مرس  
مطروح ان هذه العواصف الترابية لها  
تأثير ضار على الزراعات والمراعي  
مما يلحق خسائر كبيرة للمواطنين  
بالمحافظة .

● وفي الشرقية أدت شدة الرياح  
وارتفاع درجة الحرارة إلى احتراق ١٧  
منزلاً بقرية وادي السلاخ بمركز  
أبوحماد وكبار الحضر بمركز الزقازيق  
وأصيب خمسة أشخاص بالافتساق





المصدر :

التاريخ : ٢٠١٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

والمرغوسين والمصادر الطبيعية  
الأخرى وتجنب المياه الفلزية التي  
تسبب مشاكل صحية خاصة لمرضى  
سكر

#### غذاء خفيف

كما ينصح بتناول الغذاء الخفيف على  
الجهز الهضمي الذي يتضمن أملاحا  
لتعويض الأملاح التي تذهب مع العرق  
والإفرازات عن المشروبات التي تبطل  
طاقة عالية مثل اللحوم وعدم تناول  
الأطعمة التي تحتوي على سمن أو  
صلصة لتفريها على الجهاز الهضمي  
والصحة العامة ويصبح تناول  
الحس الذي يرغب الجسم  
والمصنع د حامسي البانكيت استناد  
الأمراض البانكيتية بطلب الاستدراكية  
مرضى السكر وعدم الخروج كثيرا من  
منزلهم في فترة مطروح الشمس  
● وفي أسوان اضطر لقواء صلاح  
مصابيح محالطة أسوان تعليمات  
لرؤساء مجالس المدن والقري  
والنخاع المدني والصحة برفع حالة  
الاستعداد كصبا تشوب أية عراق  
نتيجة ارتفاع درجة الحرارة كما حدث  
لعام الماضي . وتعتبر الاتصال  
والأنوية الخاصة بضررات الشمس في  
الاستشفات

### مقابلة روغ الفؤاد محمد سادل عبد الكريم محمد السيد أحمد موسى

بلغ عدد زوار الشواطئ ١٢٠ ألفا بعد  
أن كانوا ٥٠ ألفا فقط في الصباح.  
وارتفعت أسعار تجزير الشمس على  
الشواطئ وبلغ سعر تجزير الشمس  
٨ جنيهات بعد أن كان جنيهين فقط  
وزاد حجم التورلوش والحظاق العامة  
بالمقالت والأطفال الذين جلسوا  
يتناولون الترمس واللبان والفول  
المالح  
أكد خبراء الأرصاد أن عدم استقرار  
الجو مستمر حتى منتصف شهر مايو  
القادم وحذر د. محمد رمضان الأستاذ  
بمعهد البحوث الطبية من خطورة  
تخلفات الصلابة في هذا التوقيت  
خاصة مع تقلب الجو  
يلاحظ د. رمضان بالانتشار من تناول  
الموائل الطبيعية متشكلا في المياه  
وعصور التسحب والتسريب

أصيب في الحريق الأول خمسة  
أشخاص هم السيد عمر شقره  
ورشدو عبدالمجيد كساب ويدر زيدان  
حسن . وصالح فريب عبدالمجيد  
وحالتهم رمضان عبدالمجيد  
وتحت قوت الإطلاء بالوحدة من  
لحماء الحريق .  
● وفي الاستدراكية استلقت  
الشواطئ بالرواد بعدما ارتفعت  
درجة الحرارة فجأة وتزامن كبار  
السن والشباب على الشواطئ  
مرتدين المايوهات وتزوايا للاستحمام  
في مياه البحر لتخفيف من درجة  
حرارة أجسامهم







المصدر :

الأسبوع

التاريخ :

٢٠ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مدن عربية كبرى يخنفها التلوث

أما المنطقة الثانية فتتمثل في مجموعة الامكانات، إن لم يكن المداها، خصوصاً المالية، الأمر الذي جعل معظم الخطط والبرامج المقررة، مجرد قرارات على الورق، تفقدت إلى إمكانات التنفيذ، وإلى الجهات القادرة على فرض تنفيذها.

ويقدر البنك الدولي كلفة مشاريع البيئة التي تمتاهاها دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا بحوالي ١٠٠ مليار دولار سنوياً، وهو ما يمثل ٢ في المئة من إجمالي الناتج المحلي في هذه الدول، بينما لا يتجاوز الانفاق الفعلي في الوقت الحاضر مليار دولار.

ويلاحظ مسؤول بيئي في البنك الدولي أن من الثغرات التي تواجهها خطط المحافظة على البيئة في المنطقة، انقارها إلى الحوافز المالية والضريبية الضخمة لتشجيع الاستثمار في قطاع معالجة التلوث، في الوقت الذي تعتبر فيه الجمعيات الصناعية الكبرى، خصوصاً الملوكة من القطاع العام، أحد أبرز مصادر التلوث.

وتتمثل المشكلة البيئية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في أن سكان هذه المنطقة سيحسون أنفسهم محرومين في المدى البعيد من الهواء النظيف، ومن المياه المتاحة للشرب، ومن للتأثير الكافية لمعالجة المياه المبتذلة.

وتشير التقديرات إلى أن خلال فترة كبرى تمسوح حوالي ٥٥ في المئة من إجمالي السكان، يعاني منذ فترة من ارتفاع معدلات تلوث الهواء وما يتجاوز معدلات المسموح بها عالمياً بمرات عدة، على غرار ما هي عليه مدن رئيسية مثل القاهرة وبيروت وبغداد وبغداد.

مثل مشكلة التلوث البيئي، في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا إحدى أكثر المشاكل التي باتت تستدعي معالجة جارية، وإن كان من غير الأكيد حتى الآن أن الاجراءات التي بدأت دول المنطقة تطبيقها كافية لمنع تفاقم هذه المشكلة، أو على الأقل، للتقليل من مخاطرها على المصادر الأساسية للحياة، وهي الهواء والمياه والتربة.

ومع أن البنك الدولي يعترف بأن لهم البيئي أصبح ماضياً لدى حكومات المنطقة في السنوات الخمس الماضية إلا أن التقارير التي أقرت حتى الآن لا توحى بأن دول الشرق الأوسط ستكون قادرة على الأمل في المدى المنظور، على توفير للعالمية الجارية.

وقد انضمت غالبية دول المنطقة لمؤسسات مختصة بالمحافظة على البيئة، وبتراوح مستويات هذه المؤسسات بين وزارات ذات قدر معين من الصلاحيات، أو وكالات حكومية تخضع لمتابعة الشان البيئي، لكن للقاصم المشترك في ما بينها يتمثل في تفتت، وفق لتقديرات خبراء الأمم المتحدة، الصلاحيات المحدودة، أن لم يكن الصورية التي تتمتع به هذه المؤسسات، على صعيد الإقرار البيئي الذي لا يزال موزعاً بصورة عشوائية على عدد أكبر من الإدارات مع ما يستتبعه هذا التجزؤ من تعدي التتسيق بين المؤسسات والأجهزة المعنية، إلى جانب كونها مؤشراً إلى غياب الاستراتيجية الوطنية في مجال المحافظة على البيئة، وضمان الحصول على موارد نظيفة في المستقبل.





أسعاره بالمقارنة مع أسعار الاصناف مخدنة الكبريت، التي يسهل تصديرها إلى الخارج. ومع ذلك فإن البنك الدولي بدأ يخصص نسبة متزايدة من قروضه للمنطقة لمعالجة القضايا البيئية، وقد وصلت قيمة هذه القروض في خلال السنوات الخمس الماضية إلى حوالي ٥٠٠ مليون دولار لتمويل مشاريع في قيد التنفيذ في الولايات المتحدة، يعترف بأن المال وحده لن يكون كافياً لمعالجة المشكلة، إذ إلى جانب التمويل للضغط الذي يجب توافره، ثمة حاجة أخرى، كما يقول المسؤول الدولي، إلى زيادة الوعي العام للمشكلة البيئية، وبالخطر الذي يمكن أن تتسبب بها ليس فقط على مستوى المسؤولين وأصحاب القرار في السلطة والمخططين، بل أيضاً، وبالفكر نفسه، على مستوى الرأي العام الذي يتوجب أن يشارك في التحرك على أهمية الموضوع البيئي، بحيث يصبح أكثر استعداداً للجواب مع الإجراءات التي قد تلجأ الحكومات إلى تطبيقها، بما في ذلك إضرابه التي تحصل كلفة هذه الإجراءات. وفي هذا السياق، يأتي تقرير البنك الدولي على تآكل الوعي البيئي في لبنان، الذي كان من ثماره دفع الحكومة إلى اتخاذ إجراءات محددة في مجال مكافحة تلوث الهواء الذي سببه بعض مصانع الاسفلت ومحطات توليد الكهرباء، وفي دفع الحكومة إلى اتخاذ إجراءات لاحترام قضية التمتع على الطبيعة، مثل قطع الأشجار، والتحكم في الدرية وخطط إقامة محطات لمعالجة النفايات الصلبة ومضائق مخالطة مياه الصرف الصحي. ■

ومع أنه ينظر إلى العوائق التي تنتهجها المجمعات الصناعية الكبيرة، مثل مصانع الاسمدة والبتروكيمياويات ومحطات الكهرباء، على أنها في حداد المصادر الرئيسية لتلوث الهواء بشائي أو كسب الكربون والكبريت، إلا أن المصدر الأكثر خطورة يمثل في التلوث الذي تنتجه السيارات، خصوصاً في المدن، وتنتج كفاءة الإجراءات المطبقة لرافعة نوعية التلوث الذي تتسبب به حركة النقل داخل المدن. ويلاحظ تقرير لخير للبنك الدولي أن ثمة جوانب اقتصادية للثروت حتى الآن على إجراءات الحد من التلوث الناتج عن وسائل النقل، في طليعتها، فهي بمستوى استخدام البليزتين الخبثاني من الرصاص، ثم نوعية السيارات المستهلكة للمحروقات، وانقارها في معظمها إلى الأجهزة التي تضمن تقليص مستوى إنتاج التلوث إلى الحد الأدنى. وفي هذا الإطار يشير التقرير إلى أن ارتفاع أسعار المحروقات النظيفة، وغياب الموازين التي يمكن للدول منحها للذين يستعملون مثل هذه المحروقات، من الأسباب المباشرة التي تشجع على بقاء التلوث عند معدلات عالية، وضع في الوقت نفسه من تصديق تقدم فعلي على تصعيد استخدام أنواع محروقات أقل ضرراً، إلى جانب أن الدول المنتجة للبليزتين الخبثاني من الرصاص تتجه إلى تخفيض تصديره إلى الخارج لاستجباب اقتصادية بسبب ارتفاع الطلب عليه، وهو ما ينطبق إلى حد بعيد على استخدام الديزل العالي الكبريت الذي تستهلكه المجمعات الصناعية الكبرى ومحطات توليد الكهرباء، فيسبب تلوث





المصدر: الأمم المتحدة

۱۹۶۷

## التاريخ

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## انكسار الموجة الحارة.. الخميس

اعلان حالة الطوارئ، في لبنان وعواصف في بطروح

[illegible]





المصدر : **الأسبوع**

٢٢ أبريل ١٩٩٧

للنشر والاعتمادات الصحفية والمعلومات التاريخ

# مجلس الشعب يوافق على ١٠ اتفاقيات جديدة للبحث عن البترول؛ ١٠٧٧ مليون طن احتياطي مصر من البترول والغاز الطبيعي سبب تلوث البيئة في حلوان ينتهي تماما قبيل نهاية ٩٧

وافق مجلس الشعب أمس على ١٠ محرمات قوانين بالبحث عن البترول والغاز في البلاد، مع هيئة البترول، ومنه من الشركات الأجنبية للبحث عن البترول واستغلاله في عدد من المناطق بمختلف أنحاء الجمهورية.

أكد د. محمدى قنديل رئيس الحكومة اسم المجلس أن مجلس الوزراء قد وافق على ١٠ اتفاقيات للبحث عن البترول والغاز في البلاد على البترول من البترول في مصر وأعلن أن هناك ١٠٧٧ مليون طن احتياطي البترول والغاز في مصر، وهو ما يعادل ١٠ سنوات من البترول والغاز في مصر.

وأكد د. محمدى قنديل أن البترول والغاز في مصر، وهو ما يعادل ١٠ سنوات من البترول والغاز في مصر.

وأكد د. محمدى قنديل أن البترول والغاز في مصر، وهو ما يعادل ١٠ سنوات من البترول والغاز في مصر.







المصدر :

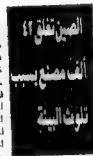
٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

قامت الحكومة الصينية بإغلاق ٤٢  
المصنع في عدد من المصانع  
تسبب تلوثاً خطيراً وذلك وفقاً للقرارات  
مجلس الدولة، وأقرت لائحة

الصين أنس  
التي توزعها  
المصنعة  
الصينية  
بالقاهرة أن  
هذه المصانع  
تشكل  
حوالي ٨٠  
في المائة من  
إجمالي  
المصانع  
المطوية  
إغلاقها  
حتى آخر



مستمع  
القادم، ولكن إن هذه المصانع تصل  
في ١٩ مجالاً تسبب في تلوث البيئة  
مثل صناعة ألياف الكيمياء  
ومعالجة البترول وإنتاج مواد الصباغة  
وتستخدم معدات تصنيعية يدوية  
بالانتماء إلى صرف المهملات غير  
المعالجة التي تسبب تلوثاً للبيئة.





المصدر : **الأسماء**  
 التاريخ : **٢٤ أبريل ١٩٩٧**

## النشر والخدمات الصحفية والإعلاميات

### فحص موجات حرّة ومطابقة حتى نهاية فصل الربيع

تتعرض البلاد خلال هذه الأيام لموجة حارة تستمر حتى نهاية الأسبوع الحالي ومن المتوقع أن تصل ذروتها غدا الأربعاء حيث تسجل درجات الحرارة المحسوسة ٢٨ درجة في القاهرة و٢٥ درجة على السواحل الشمالية للبلاد أما في الجنوب فلتتوقع درجات الحرارة بين ٢٠ و ٢٤ درجة ، ويرجع سبب هذه الموجة كما يقول شريف حماد مدير عام هيئة الأرصاد إلى تقدم كتلة من الهواء الساخن مصحوبا بالرياح الغربية والتي في إطار التقلبات المناخية التي يشهدها فصل الربيع عادة تؤكد أن الموجة الحارة لن تكون مصحوبا بارتفاع في مستوى الرطوبة النسبية للهواء ، بل مصحوبا بالرياح الجافة فوق الصحراء الأفريقية كما أنها لن تكون مصحوبا برياح أباترية وأكد أن الموجة ستقيد في الانكسار من الغرب مساء غد الأربعاء ويقتد الانخفاض التدريجي في درجات الحرارة إلى المناطق الداخلية من البلاد وانخفاض درجات الحرارة على القاهرة ابتداء من يوم الخميس القادم وقال الدكتور حسين زهدي رئيس هيئة الأرصاد الجوية أن ربيع هذا العام موفوف بطقس شخص موجبات حارة مستشابة تتسم بصحتها وسرعان ما تنقلب ويهاجمها المثلج فلا تترك الرمال وترجع سبب ذلك إلى تداخل خطوط الضغط فوق منطقة حوض البحر المتوسط وسراخ التيارات الهوائية الباردة للشمع من وسط جنوب أوروبا مع الهواء الساخن التي من الصحراء الأفريقية . ومن المنتظر أن يبلغ طول موجات الحرارة إلى ١٠ درجات نتيجة أن منطقة الشرق الأوسط تتميز بمناخ خاصة تساعد على حدوث هذه التغيرات السريعة وذلك لوجود حوض البحر المتوسط شبه المنطق وفي العمود الانتقالية مثل الربيع والخريف تتسارع موجات الحر والبرد وتعرض المنطقة لتغيرات جوية عديدة ومطابقة وهذا الوضع يشكل صعوبة كبيرة في التنبؤات الجوية لنبأ.



د. حسين زهدي

ويرى فوزي غنيم مدير مركز التنبؤات بهيئة الأرصاد أن التغيرات المناخية الطقس والأحوال الجوية على الصحراء الشرقية وبعض مناطق الصعيد واستنادا شمالا بصورة غير طبيعية وجود الشبورة المائية الكثيفة على أحياء متفرقة من البلاد خلال معظم ساعات الليل وأجزاء من النهار كلها من الأمور الجديرة غير للقلق ويؤكد أن التغيرات المناخية في خطوط الضغط وحركة الرياح وتضمن التغيرات والتقلبات المناخية والسريعة في حركة القيد وتكون السحب التي تحدث في طبقات الجو العليا هي السبب في طثا بعض التنبؤات والملاحظات غير أن التضلع المستمر في عواصف المسانح واستخدام القنارات والكمبيوترات والمبيدات في الزراعة والصناعة والحصاد السماعات الخضراء يعد من أهم أسباب اختلال الطقس وحدوث تقلبات مطابقة في درجات الحرارة.

**يحيى يوسف**



## لجنة «العشرة الكبار» في «الأيام» تبحث: الحد من التلوث البيئي الذي يسببه

### «لادم» الطائرات



تواجه شركات الطيران العالمية تصديات كثيرة في ظل الظروف التي تمر بها صناعة النقل الجوي في كل مكان، فهناك المنافسة الشرسية والمصاعب المالية والتشغيلية التي جانب القويين، البنية التي تؤثر على نشاط شركات الطيران ومن هنا فسنسبره كبريات هذه

تنظيم جديد للاتحاد الدولي للنقل الجوي لمواجهة المتغيرات العالمية في صناعة الطيران



فهرري ريان

للطيران جهودا تصفيفية لكي تسهم التغيرات الجديدة في ميكل الأليات خدمة للطيران العربي والأفريقي وكذلك منافسة اتفاقية حدهو المستوية وهي الاتفاقية التي لاتزال مثار نقاش بين مختلف الشركات والمنظمات الدولية للطيران بشأن تطبيقها رغم أن «الأيام» قد السوت في دورتها السادسة والخمسين في ساليوزيا هذه الاتفاقية وتقتضى هذه الاتفاقية بالطلاق الحد الأقصى للتعميمات للركاب الذين يتفرسون لحوادث طيران.

ومن بين الموضوعات المهمة المطروحة للنقاش خلال اجتماعات لجنة «العشرة الكبار» مشكلة تلوث البيئة بموادم الطائرات وكيفية الحد منه الى جانب ايجاد كيفية لتشغيل القوي الصاربية التي يضمها سلطات الطيران المدني البريطانية بشأن القوي الصاربية. تحدد الطائرات في ملاقات مفهوزو جاتويك، ستانستيد، في لندن ومع هوبو هذه الطائرات في ملاقات لندن وستعترض للجنة في لتجان، مع التقرار للجنة من مجلس المحافدين والتصاعد الدولي الذي يضم في عضويته ٢١٠٠٠ عضوا ومن اللجان الفنية والمعلومات والتجارية بشأن رسوم وخدمات الطيران وكيفية تقليل الخصائر في حروادث الطائرات

الشركات لاتختلف على ضرورة مواجهة التغيرات المتلاحقة ومايصاحب ذلك من تصالفاست استراتيجيية ولواير جميع الامكانيات الضمنية والبشرية والفنية لخدمة الطيران العالمي وفي هذا الاطار لتعد لجنة السياسة والاستراتيجية بالاتحاد الدولي للنقل الجوي «الايام» في ٢٥ ابريل الحالي بمونتريال لمدة يومين وتقس هذه اللجنة في عضويتها رؤساء مجالس ادارة اكبر مشغرو شركات طيران عالمية طبقا للتوزيع الجغرافي حيث يطلق عليها لجنة «العشرة الكبار» ويشارك في اعمال هذه اللجنة لامين محمد فوريو ريان رئيس مؤسسة مصر للطيران باعتباره ان المؤسسة الوطنية أحد الأعضاء بها. ومن اهم الموضوعات التي تتم مناقشتها خلال الاجتماعات ولحق حسين شريف مدير ادارة للنشاط الدولي بمصر للطيران إن اجتماع اللجنة يأتي في توقيت مهم بالنسبة لصناعة النقل الجوي في العالم في ظل هيمنة لشركات العملاقة للخدمة

بشركات لتصل وتوزيع واسعة وميكنة شاملة وهو مايجعلها تتمتع بقدر كبير من مروية الحركة والتجاوب مع متطلبات الركاب بينما هناك شركات متوسطة وصغيرة لاتستطيع بامكاناتها التشغيلية وخبرتها المحدودة مواجهة هذه الشركات العملاقة ومن هنا فإن لجنة السياسة والاستراتيجية ستبحث إعادة ميكنة احدى شركات الطيران العالمية بما يجعله أكثر مروية في لتجان، مع للتغيرات القوية في مجال النقل الجوي وفي هذا الاطار تبتل مصدر





المصدر :

الأمانة العامة

التاريخ :

٢٢ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وامكانية عمل مساعدة دولية من  
الامن على الطائرات وكذلك سياسة  
الاياتام تجاه تطوير الطائرات وتحديد  
توقيتات الهبوط والإقلاع بما لا يؤثر  
على حركة الطيران. وتضم لجنة  
المشورة الخبراء كلا من شركات «ملا»،  
و«مروكان إيرلاينز» مصر للطيران  
والسعودية، واليابانية، وإير افروك،  
البريطانية، والسويسرية واللاتينية.  
الخطوط الجوية الفرنسية.

أشرف الحبيدي







المصدر: **الأهرام**

التاريخ: **٢٤ أبريل ١٩٦٧**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التلوث ومستنقعات الجارى تجتاح دمياط

# الذعر يسود الاهالى .. خوفاً من انتشار الكوليرا

دمياط - جمال عبد العظيم  
وسط حالة من القلق والذعر .. يتربص اهالى دمياط بظهور فصل الصيف .. والذي  
تتخالف فيه مشكلة القمامة ومستنقعات الجارى خاصة فى المناطق العشوائية ..  
الامر الذى ادى الى انتشار الكوليرا والتقيؤ وغيرها من الامراض فى الصيف  
الماضى .. و ذلك بسبب انتشار الذباب والبعوض والحشرات الناقلة للعدوى .. فى  
ظل تكديس القمامة فى مختلف انحاء المدينة .





المصدر :  
٢٢ أبريل ١٩٩٧

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

ورغم عشرات الشكاوى التي تقدم بها الاهالي للمسؤولين بدمياط .. وتحذيراتهم الملحة من تكرار كارثة الكوليرا في الصيف الماضي .. الا انه لم يتم اتخاذ أي اجراءات فعالة لحل مشكلة القمامة بدمياط حتى الآن .

« الاحرار » تقل صرخات الاهالي وتحذيراتهم إلى المسؤولين سعيًا لحل المشكلة .

في البداية يقول رمضان ابو سكتيت المولف بوزارة الصحة :

في الصيف الماضي أصيب ٣٢ فردا بالكوليرا وهم من منطقة ام الرزق وشط جريبه ولم احتجازهم داخل مستشفي الحميات بدمياط وتوفي منهم ست حالات واحيط الموضوع بكتمان شديد لدرجة ان وزير الصحة لم يعلم بأمر المصابين وكان قلقها في زيارة

لدمياط .. وانا لا اعلم إلى متى نترن الرؤوس في الرمال ولاتواجه المشاكل بصراحة خاصة مشكلة صحية خطيرة تهدد حياة المواطنين .

اننا لانطالب باكثر من النظافة وهذه ايسر حقولنا .

ومن منطقة شطا يتحدث :  
ظاهر الشرباصي قائلا :

اصبحت القمامة تملأ شوارع المنطقة وتكس بين العمارات والادباب والمعوذ شيوخ الدعين على بيوتنا بعد ان ينهوا عملهم فوق اكوام القمامة وتكتمل الصورة بطيح المجارى لتزود الأكسجين بالروائح القذرة ويزداد الطين يله عنما يقوم احدهم باحراق القمامة بما تحتويه من مواد صناعية كالبلاستيك ومواد كيميائية كفضلات الالامشة

وتتصاعد الانبذة والغازات الخائفة التي تسبب حساسية الصدر والتهاب الشعب الهوائية والحنجرة .. والخطر في الامر ان استعرا للعرض لبحان القمامة يؤدي لثلف الثروة واصابها بالمحمد فحلل مناعة الجهاز التنفسي ويتعرض الانسان للاصابة باسفل الرئوى .

ويضيف سمير عبد الهادي من قرية الشعراء :

رغم اننا نلتزم بدفع رسوم النظافة الا ان القمامة والمخلفات تملأ جميع شوارع القرية وقد شكوا مرارا لرئيس الوحدة المحلية ولكنه لم يحرك ساكنا وكان الامر لايعنيه

فالمصيف على الابواب وهذه القمامة سوف تكون مصبرا للابوية والأمراض واخطرها

الكوليرا وهو ماحث العام الماضي اما على البان فيقول حتى في قلب مدينة دمياط لا احد يراعى مقتضيات النظافة العامة فميدان سوق الحمسة وميدان القنطرة وسوق السمك الكبير امتد لها الاعمال لدرجة ان تافورة السوق

اصبحت من مصابر النلوث والقذارة حيث تمت لكوام القمامة بالجاء فتحول السوق إلى بركة قذرة وفي نهاية اليوم يضاف إليها مخلفات بيع الاسماك لتكتمل اللسنة .. ونحن نطالب المسؤولين بالنظافة فان لم يكن فبإصلاح





المصدر : 

٢٤ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

النافورة وإن لم يتسع وقتهم لذلك  
فخرجهم قطع المياه عنها وكفانا  
لكرام القمامة والمخلفات .  
ويضيف محمود الندي « من  
أقربة المسائلة » :

إن شبكة الصرف الصحي  
مستهلكة تماماً والجارى تطلع  
باستمرار وهذا الكلام يعرفه جميع  
المسؤولين بمديانة وقد يكسنا من  
الشكوى ويحذف عن أعضاء مجلس  
الشعب فلم نجد لصدا منهم  
وتتقدم أن يطلب الدكتور محمود  
شريف وزير الإدارة المحلية من  
مسؤولي مديانة أن يراعوا ربنا  
فيها .

ويقول على القرنظي « لندرس  
بلفورسكور » :

أكثر من ٢٠٠ ألف مواطن  
يعيشون في عشوائيات محرومة  
من الخدمات وتكون هذه المناطق  
العشوائية على جميع انحاء  
المحافظة فتشمل مدينة مديانة  
ومركز فارسكور ومركز كفر سعد  
وعلية البرج ومركز الزرقا ومدينة  
راس البر ، ولابد من معالجة هذه  
المناطق إلا إذا كانت هناك شخصية  
مهمة في زيارة لمديانة إما بالى  
العام فليذهب الإلهالى إلى الجحيم  
ويطالب إلهالى مديانة بضرورة  
التدخل العاجل من جانب المستشار  
أحمد سلطان -مستشار مديانة-  
وجميع المسؤولين بالوحدات  
المحلية لاتخاذ مديانة من تكرار  
التكرار الصحفية قبل حلول  
الصيف بعد أسابيع قليلة .





المصدر: 

للنشر والخدمات الصفحية والمعلومات التاريخ ٢٢ ١٣٩٧ هـ

المرض في انتشاره  
جذبه يتسبب  
بـ ٥ ملايين  
استيراد لقاح

財

魚心氣

67511

一

THE

الحمد لله

رئيس الهيئة البيطرية  
يقرض حمار نسر  
فضيحة إندز الماشية

سورة التوبة







المصدر :

٢٢٧٧٧

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ :

تحقيق  
سمعد العنيدى  
عيسى عبد الباقي

في مشروع التارب للتخص من هذا المرض لم تستطع التفوه بهذا القول في لخر مؤتمر بكينا، ويتجبه هل وصلت الاجسام المتاعية في مصر الى حد الصفر حتى نعلن لك. ويوضح ايضا ان البعض قد يخطئ في تالخيص المرض ويشخصه على انه مرض اخر وفي الحقيقة يكون "طاعون بقرى" لك يجب ان تأخذ عينات في اى حالة يصحبها ارتفاع في درجة الحرارة والحمى في العينين حتى تتأكد من علم وجوده بالفعل خاصة وأننا بلد افريقى لنا حدود مع السودان تكثر عبر الحدود بالاضافة الى الاثنان المصرية من حدود الصومال لك من السهل ان تنرسي داخل الحدود يؤر للطاعون البقرى وبالتالي يحدث الكارثة خاصة بعد الاعلان عن غلو الجبال من هذا الويام ويصف استناد الامراض المعدية الاعلان بخلو مصر من هذا المرض بأنه اخطر من الاعلان عن وجوده فهو كمثل من يمان السلام ويقوم بتصريح قوائه وبالتالي عندما يظهر الويام ستكون بمداية قنبلة تدمر الثروة الحيوانية.

#### اهمال

ويؤكد الدكتور عادل عبدالعظيم رغم سهولة السيطرة على هذا المرض بواسطة التحصين الحلقى عن طريق عدد كبير من الأطباء البيطريين الا ان القاس والاهمال في عمليات التحصين تسبب في كارثة ١٩٨٣ مما تسبب في خسائر تقدر بالمليارات حيث نسبة النفوق العالية وكان معظمها من الحيوانات المنجحة للتلان.

ويقول ان الاهمال تسبب في تسلي المرض الى حيوانات مصونة قلقت مناعتها كما ان هناك ثلاثة انواع من الفيروسات ضارية متوسط الضراوة، والشرى ضعيفة مما نتج عنه تسلي تحديد المرض من بدايته مع عدم توفر معمل خاص للتشخيص يعطي نتائج سريعة وبليقة. ويطلب وجود معمل مستقلة لتشخيص الامراض الولفة خاصة الاوروبية والافريقية والامريكية، وعدم القتر الى الطبيب البيطرى كعقولة عام يؤمر بقطاع، بالاضافة الى تشجيع الاستثمار في مجال اللقاحات البيطرية ودعم مساهد الاتصال واللقاح بأعلى ذوم من التكنولوجيا على ان يكون هذا المعهد هو المعمل الوحيد للزاية.

#### المرض على الحدود

من ناحية اخرى يؤكد الدكتور لعهد طعت عوى مستشار خمسة العاليه ورئيس صندوق للتأمين على المشية السابق ان اعلان

الطاعون البقرى في مصر حقيقة ام مجرده وهم، سؤال طرح نفسه عقب جلسات المؤتمر المصري لل ٢٣ للطب البيطرى الذى عقد بالقاهرة خلال الشهر الماضى خاصة بعد ان اعلنت وزارة الزراعة والهيئة العامة للخدمات البيطرية خلو مصر من هذا الويام بينما رفض العلماء والمتخصصون هذه القولة واعتبروها مناورة سياسية واكدوا وجوده في مصر وان القضاء عليه يتطلب خطة علمية يعدها خبراء الطب البيطرى وليس المسئولون بوزارة الزراعة. والاحراز تطرح هذه القضية للنقاش باعتبارها قضية عامة قد تعرض صحة المواطنين للخطر وتقتضى الكثير من ثروتنا الحيوانية.

#### البداية

الطاعون البقرى هو فيروس معد يصيب الحيوانات من نوات الحافر المشقوق خاصة الابقار والجاموس واعراضه تتمثل في فقدان الشهية وارتفاع درجة الحرارة والتهل وسرعة نبضات القلب ثم الاسهال الشديد والجفاف الحاد ويحدث بعدها نفوق للحيوان لتصاب وقد تصل معدلات النفوق من هذا الويام الى نسبة ١٠٠٪ وكان بداية ظهور هذا المرض في مصر لأول مرة ١٨٢٧ بمطقة رشيد وتسبب في نفوق ٦٥٠ ألف رأس من الابقار ثم اختفى وعاد للظهور بشدة سنة ١٨٨٢ بدرجة تعدل معه حصر اعداد الابقار النافقة في تلك الادة وتسبب في خسائر تقدر بمليارات الجنيهات واستمر في الاختفاء والظهور حتى ظهر بشكل حاد مرة اخرى ١٩٨٢م رغم التحصين الكامل ضد هذا المرض.

ولواجهة هذا المرض اعلنت اكثر من ٢٨ دولة في اطار منظمة الوحدة الافريقية حملة باسم مكافحة الطاعون البقرى.

#### مصر ليست خالية

الدكتور عادل عبدالعظيم استناد الامراض المعدية بكينا الطب البيطرى جامعة القاهرة يقول الطاعون البقرى هو مرض الفجعية الكبرى في الثروة الحيوانية تكثر لعذلات النفوق العالية والخسائر التي تصل الى مليارات الجنيهات وهو ينتج عن طريق فيروس مشابه لفيروس الحصنة عند الانسان.

يرى الدكتور عادل عبدالعظيم ان اعلان خلو مصر من هذا الويام حاليا مجرده مناورات سياسية تهدف الى الحصول على اوسمة وثائق بعض النظار عن الصالح العام كما ان الطاعون يوجد مختلفا في حيوانات رغم الخلو الظاهري يشير الى ان كل الدول المشاركة معنا





المصدر:

الأسبوعية

٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

مصر خالية من الطاعون البقري حكّم خطير جانبه الصواب لوفاء الطاعون البقري مواطن في مصر وأفريقيا وله يؤر يعيش فيها وهناك حالات مخفية حيث يحدث على المدى البعيد تألق مع المرض.

ولكى نعلن خلو مصر من هذا المرض ينبغي إجراء دراسات دقيقة بالمفهوم العلمي السليم في محافظات مصر. وقد يرد البعض بأن هناك استبيانات قد تم وترد بأن الاستبيانات لا تقارن بالدراسات العلمية الوبائية، فمصر مفتوحة الحدود على جيرانها وفي نفس الوقت بلد مستورد للحوانات الحية واللحوم دون قواعد ثابتة تحكم عملية الاستيراد الأمر الذي يلزمنا بالتدبر الف مرة قبل الإعلان عن خلو مصر من

فيروس الطاعون البقري حيث ظروف التربية والظروف السياسية والبيئية تحول دون الوصول إلى نتائج سريعة كما أن اللوائح المستوردة وبالذات الفريزيان عالية القابلية للإصابة بالأمراض وفي مستشفيات الطاعون البقري كما أن الخدمات البيطرية لا تلزم بكفاءة في مصر.

### مناورة سياسية

ويتساءل ما الهدف من وراء هذا الإعلان... هل لتوفير اللقاح أم هي مناورة سياسية من المسؤولين أم محاولة لإرضاء القيادات الحاكمة؟ إن هذا الإعلان سيؤدي بطريقة الحال إلى الفخاخي في اتخاذ الإجراءات الوقائية إلى حد كبير كما أن الجهاز البيطري القائم لم يشك من عدم قيامه بإجراء التحصين، ومقيداً إلى أن هناك حالات كثيرة يتم إغفالها عمداً من أجل إرضاء رغبة المسؤولين ويجب التدرج قبل الحكم القطعي.

### الطاعون ياق...

وتؤكد الدكتور هناء إبراهيم بان رئيس قسم الأمراض المعدية للطاعون البقري والسمان الأزرق بمعهد بحوث الأسمال واللقاحات البيطرية وجود الطاعون البقري في مصر حتى اليوم وإبراز دليل على ذلك التفوق العالمي في الماشية بمختلف المحافظات التي فُقدت مناعتها وكانت محصنة سابقاً، وقد تم الاستعانة بمجموعة من الخبراء للتخصصين بتكليف رسمي من الدكتور يوسف وإلى لإجراء بحوث عاجلة على هذا الوباء الخطير ودراسة الموقف بدقة وبالفعل كشفت الدراسات عن التآثر الخلفي الواسع بالماشية في مصر بفيروس البوكس، وهو بيطريته يجعل الحيوانات تنقل كفايتها

للمناعة بالمتجر حتى تصبح مشدولة مفاعي.

### إبراز الحيوانات

وتقول الدكتورة هناء إن مرض عدم مناعة الحيوانات أو إبراز الحيوانات كما يطلق عليه لم يكن مشهوداً من قبل حتى تم اكتشافه بالتحديد سنة ١٩٨٧م مع ظهور مرض الطاعون البقري مرة أخرى في البلاد رغم التحصين الكامل فيه، وبعد عدة بحوث تم اكتشاف فيروس البوكس، وهو المسبب عن هذه الكارثة وبالفعل اشتكى مربي الماشية في تلك

المدّة من موت الحيوانات بعد عملية التحصين مباشرة لاحتلال تحول المرض لنفسه حيث تزداد ضراوة الفيروس في الحيوانات فاقدة للمناعة. ويرجع سبب انتشار هذا المرض إلى تخطي الإدارة وتخليها المباشر في غير تخصصها.

### اللقاح المستورد

وتوضح رئيس قسم الأمراض المعدية للطاعون البقري أنها قامت بإنتاج لقاح ميت محفل لأول مرة توفقت بسببه مرض الطاعون البقري لفترة وأثبتت بأن اللقاح السابق الذي كانت تستعمله الهيئة العامة للخدمات البيطرية سبب رئيسي في انتشار المرض ولكن بدون مقدمات تم وقف عمل اللقاح المرتب قسلي «التي» عالي للكفاءة بوزارة الصحة بحجة زيادة سعره وإقامة الهيئة بإدخال تحسينات على اللقاح السابق.

وتؤكد أن لقاح «الرتب قسلي» الحي يعد من أخطر اللقاحات التي يمكن أن يستعملها الحيوان خاصة الضواحي مع عدم وجود مناعة الحيوان فيتحول اللقاح إلى لمرض نفسه ويقتل الحيوان.

وتعجب الدكتورة هناء من أنه رغم أن هذا اللقاح يهدد الفروة الحيوانية إلا أن رئيس هيئة الخدمات البيطرية أصر على استيراده من الخارج بقيمة ٤ ملايين جنيه في الوقت الذي يتوافر فيه داخل مصر لقاح محلي كلفه وهو اللقاح الذي لفت الذي لفت المرض للعين عام ١٩٨٦م.

### خطة لم تقم!

وتضيف الدكتورة هناء بان، أن وزارة الزراعة كلفتها بإعداد خطة قومية لمواجهة فقدان المناعة بالماشية وإعادة بنائها خلال ٧ سنوات كان محددا لها أن تبدأ مع مطلع عام ١٩٨٧م وتنتهي مع نهاية ١٩٩٤م وعلى الفور عمل اللقاحات ضد الفيروسات، ولكن بعد الانتهاء من عمل ٦ اللقاحات ضد أمراض العجول تم تعليق إنتاجها ومازال التخطيط مستمرا حتى اليوم في الوقت الذي تنتشر فيه اللقاحات الضعيفة من الخارج.







المصدر : الإبراهيم المصطفى

٢٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والعمله سات

□ د. عاطف عبيد أمام مجلس الشعب:

## الحكومة حريصة على تنفيذ توصيات مجلس الشعب حول ظاهرة تلوث حلوان

أكد الدكتور عاطف عبيد وزير قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية الإدارية وشئون البيئة أن الحكومة سوف تحل مشكلة التلوث بالكامل في منطقة حلوان قبل نهاية عام ٩٧. جاء ذلك أمام مجلس الشعب في جلسته أمس برئاسة الدكتور أحمد قنص سوز رئيس المجلس ردا على مناقشات الأعضاء حول تقرير لجنة القوى العاملة للشأن بزيارتها لمصانع أسمنت حلوان. وأضاف أن متاولر من مولر حالية تم وضع برنامج متكامل وشامل لحل مشكلة التلوث الناتج من شركات الأسمنت الثلاثة، مشيرا إلى أنه تم استطلاع آه جهيات من كل من هذه الشركات. وقال لقد تم التوصل إلى التقنية المطلوبة على المستوى العملي وأن البرنامج الموضوع سيتم تنفيذه بالكامل.

وقال الدكتور عاطف عبيد إن القرب الناتج من الأفران وباسيديه من مشاكل سيتم معالجته من خلال الخبرات المصرية وأنه تم بالفعل في شركة أسمنت طره. وأعلن تعهد الحكومة لتحمل المسئولية بالكامل لعلاج مشكلة التلوث في حلوان، مشيرا إلى أنه سيتم استئصال أحد المصانع بحوالي ٢٥ مليون جنيه.

وأكد أنه تم - على مدار الـ ٢٤ ساعة يوميا - مراقبة شركات الأسمنت في حلوان المعطاة على صحة المواطنين، مشيرا - في رده على تساؤل للدكتور أحمد قنص سوز رئيس المجلس بشأن قانون البيئة - إلى أن الحكومة حريصة كل الحرص على تنفيذ هذا القانون بمجرد صدوره من مجلس الشعب.

وأشار النائب د. حمدي السيد إلى أن في مجلس الشعب منذ عام ١٩٨٢ تم إعطاء وعد بحلول مشكلة التلوث في حلوان، إلا أنه لم يتم حسم هذه المشكلة التي تهدد صحة



د. عاطف عبيد

المواطنين وقال إن المسؤولين في شركات الأسمنت أسأروا إلى الزبون، مطالبا بأن يكون لجهان شئون البيئة دوره بدلا من ضعفه في الحد من مشكلة التلوث، وأكد ضرورة إغلاق مصانع الأسمنت فوراً إذا لم تتلزم بتطبيق برنامج تركيب الفلاتر وتنفيذ توصيات للمجلس للقضاء على هذه المشكلة.

وأكد النائب عبدالعزيز مصطفى رئيس لجنة القوى العاملة بالمجلس أن توصيات اللجنة شملت العديد من القضايا المهمة في مقدمتها ضرورة عدم إخراج أي مشروعات جديدة بشركات الأسمنت الثلاث في حلوان ريثما هذه الشركات بجهان شئون البيئة والتخطيط المستقبلي لهذه الشركات بتوفير مناطق بوية بعيدة عن التلوثات العمرانية. وأشار الدكتور شريف عمر رئيس لجنة الشؤون الصحية والبيئة بالمجلس إلى أن التلوث في الهواء يؤثر سلبا على صحة المواطنين، مضرا من إنشاء مصانع جديدة في المناطق العمرانية. وقال إن المصانع التي توجد الآن في المناطق السكنية والعمرانية يجب نقلها خارج التكتلات السكنية.

وأكد النائب مصطفى منهي أنه يتم منذ أكثر من ١٧ عاما علاج مشكلة التلوث في منطقة حلوان فأن من مخلفات شركات الأسمنت مشيرا إلى أن الحكومة قامت

بجهود من أجل حل مشكلة التلوث. وهدر من خطورة القرب الذي يخرج من أفران شركات الأسمنت مشيرا إلى أنه ثراب سام ويلقي على كروين منطقة حلوان، طالب النائب صحن سهار مقر التقرير أمام المجلس بدعمه تجزئة شركة أسمنت طرة على يافة شركات الأسمنت مشيرا إلى أن قانون حماية البيئة سيتم تنفيذه على المخالفين.





## ترشيد الطاقة وحماية البيئة في خطة إعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية

الطاقة وبورها في الاقتصاد المصري وتهدف هذه اللقائات إلى إعداد الجادات شيعية تعمل في مجال حملة البيئة والمحافظة على الموارد الطبيعية . تكوين أسر طلابية في الجامعات استقاء الطاقة والبيئة . تربية الشباب على اساليب تخطيط وتنفيذ برامج ترشيد الطاقة . وخدمة البيئة في مناطق قراهم . حث الشباب على المشاركة الانجارية في المشروعات القومية الخاصة بالبيئة وحماية مواردها .

وناقى تلك الخطة الاعلامية في إطار سياسة عامة تقوم بها جهاز ترشيد الطاقة والتي تعتمد على الاتصال المباشر أو غير المباشر من خلال قنوات الاعلام بشراخ المجتمع المصري المختلفة من اجل تليم وفروس السلوكيات الصحيحة في التعامل مع الطاقة والمحافظة على البيئة حيث ان مسالة ترشيد الطاقة هي أولا وأخيرا مسالة بشرى يجب ان يعتاد عليه الناس . كما تعد هذه اللقائات في مجملها اللقاء السنوي السابع لشباب الجامعات مع جمعية للكتب العربي للشباب والبيئة وفي منطقة غير حكومية بارزة على المستوى الاقليمي وإحدى ضمن المجموعات العربية والاوروبية المعنية بالبيئة التي تعرض على هذه اللقائات سنويا بالجامعات المصرية منذ عام ١٩٩٠ ايها برنامج مدينة في التثقيف البيئي موجهة إلى الشباب بصفة عامة وشباب الجامعات بصفة خاصة

عادل اللقاني

فام جهاز تخطيط الطاقة بالتنسيق مع جمعية للكتب العربي للشباب والبيئة على مدار الشهور الماضية بتنفيذ خطة إعلامية واسعة على مستوى الجامعات المصرية التوعية بأهمية ترشيد الطاقة حفاظا على البيئة وذلك من خلال عقد لقاءات بين المسؤولين والتخصصين في مجال الطاقة وشباب الجامعات للحفاظ على مستوى الجمهورية بدأت أولى هذه اللقاءات في شهر ديسمبر الماضي بجامعات اسبوط والمنصورة وانتهت في الأسبوع الحالي بجامعات القاهرة وعين شمس و حلوان وفي تعمل من خلال المحاضرات العامة والعروض التفسيرية المصحوبة بالصور والمناقشة وترويس العمل والتعريب للعمل على تعريف شباب الجامعات بمشكلات البيئة والطاقة وفي مقدمتها مشكلة ترشيد الطاقة والتي تمثل قائمة اعتمادات العالم ليس فقط لا تنقله من أهمية للحفاظ على موارد الطاقة وإنما لأن استخدام الموارد المالية بسبب التغيرات لها تأثيرات بيئية ضارة أهمها ظاهرة لتغير المناخى وارتفاع درجة الحرارة على المستوى العالمى وهو مايلزم باختراع حسيمة على الزراعة والموارد المائية وارتفاع منسوب سطح البحر وهو ما يحتم اتخاذ اجراءات فعالة لملام تلك المشكلة ومنها ترشيد استخدام الطاقة كما تتضمن هذه اللقاءات تعريف لشباب بالموارد التي تعبى الطاقة في التنمية المتواصلة وأهمية تخطيط سياسات





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٢ أبريل ١٩٩٧

وزارة البحث العلمي

## المطالبة بتطبيق نظم الإدارة للحفاظ على البيئة

كتبت - سهير هدايت:

طالبات الدكتوراه فينيس كامل جودة وزيرة البحث العلمي بضرورة تضافر كل الجهود لمواجهة مشاكل التلوث والحفاظ على البيئة ، وذلك بتطبيق نظم الإدارة البيئية للتكامل حفاظا على صحة الإنسان بتركيب الأرض. جاء ذلك في افتتاح ندوة كوكب الأرض نحو بيئة نظيفة ومعالجة وإعادة المخلّفات في المجتمعات العمرانية. كما طالبات بضرورة إجراء تقييم للتأثيرات البيئية قبل اقدام على تنفيذ

برامج او مشروعات جديدة.

كما ركزت الوزيرة على ضرورة ايجاد الحلول وتوفير السبل العلمية والتكنولوجية اللازمة لتفصيل نوعية البيئات والحفاظ عليها من مزيد من التدهور .

واشارت الى اهمية الحفاظ على كوكب الأرض مشدداً ذلك في الحفاظ على البيئة وعدم المبالاة في استغلال الموارد الطبيعية. وان التغيرات السلبية على البيئة لم تكن تتاجا العلم والتكنولوجيا بل كانت تتاجا اما لسوء استخدام الموارد الطبيعية او عدم استخدامها في دائرة متكاملة متوازنة.





المصدر: الصحافة

التاريخ: ٢٢ أبريل ١٩٨٢

## للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

الهيئة العامة للبحوث البيطرية

ماذا يحدث داخل الهيئة العامة للخدمات البيطرية.. مخالفات خطيرة يرتكبها رئيس الهيئة ومعاونوه ورئيس الإدارة المركزية للحجر البيطري والفحوص تضر بالصحة العامة وتهدد الثروة الحيوانية في مصر وتتمثل في تلاعب في التعيينات بالمناصب القيادية العليا وتستمر على الفساد وفرض الحظر التام على مراكز البحوث البيطرية. والإضرار، لانتجني علي شخص الدكتور علي موسى رئيس الهيئة الحالي ومعاونوه الدكتور عبد الحليم عبد العزيز علي فوده بل هو بلاغ رسمي مقدم الي الدكتور كمال الجنزوري رئيس الوزراء واستقالة رسمية لرئيس الجمهورية وجميع الجهات المسؤولة للتحرك الفوري ووقف هذه المهازل وقع عليها اكثر من ٢٤٠ طبيباً بيطرياً من العاملين بالهيئة بالقاهرة والمافظات والباحثين بمراكز البحوث بمعهد صحة الحيوان بالقلي ومعهد بحوث ونتاج اللقاحات بالعباسية ومعهد تناسليات الهرم واساندة كليات الطب البيطري بمختلف المحافظات.

## تكشف بالمستندات:

# التلاعب في أعمال الحجر البيطري والفحوص فطر يهدد الجميع



## التاريخ

1994 July 14 W

يشير هذا التقرير إلى أي تغيير في الموقف الوياقي الذي اعتنقه المنظمة في شهر سبتمبر من العام الماضي والغريب حقاً أن هذا التقرير وصل إلى الهيئة العامة للخدمات البيطرية بتاريخ ٢٠ ديسمبر مما يؤكد أن الدكتور عبد الحليم فوده أعطي موافقته وهو يعلم تماماً بسياسة الموقف في إسرائيل الجنوبية!

ولم تلق المظاهرات عند هذا الحد فخلال شهر يناير الماضي ارسل الجراح اللبناني الدكتور علفي مرويش استاذ جراحة المخ والقيم بأمريكا رسالة للبيطريين والمستنولين المصريين وبعض

[illegible]

المناضي كما أن السورده لصري  
تلاعب العبداء رفضت الولاية أن  
تستيع له التكميد رسميا حيث  
افترأها من خارج فلوريدا علي  
الرغم من لاجئات النبع موجودة  
علي ميفاء فاصولا الي تم منه  
القصير واليعرف حتي اليوم ان  
تفتحت هذه السفينة وهل تفتحت  
لصاحبها مصر بطريقه فتفتحت  
للصام وإقبل الصبر المصري هذه  
السموم الوحيد الذي يجب عن  
هذا المسؤول هو رفض الإدارة  
للركيزة الحجرة البيطري  
واللقصور

ليكونزس الايقار

خلال الفترة القليلة الماضية اكتشف معهد بحوث صحة

الخولان وهو مرض جديد يصيب  
الإنسان في شرق أفريقيا وليس  
الإنسان في أفريقيا. حيث  
الطماطم ويسبب في بعض  
الذين التلوث وانتقل  
من مائة من الأمهات الصغار إلى  
الأطفال وأعراضه الانحطاطية تظهر  
في ١٠ سنوات.

ويعد وجود طفلة في اكتشاف  
من هذا المرض مستبعد -  
والخارج عن طريق سبعة من  
الحوالات خاصة من الولايات  
المتحدة الأمريكية بالإضافة  
إسبانيا وأموجدة بمنزلة عرب  
المغرب بأسبوط ومن خاتمة  
المرض والمرض أو إلى المجهلة  
العامه الخصائص المرضية فقط  
الإعلان عن ما سبق في اكتشافه  
بعض الحقائق الأخرى بعد  
سواء الحقائق بالمثل الأوجه  
الحقائق عن أصابته بالمرض  
من طرفه الآخر.

وبعد تفوق أكثر من ٢٥ في المئة من قوّة  
المزرعة البالغة ٤٨٠ بقرة لفرزيان  
هولشتاين خلال أسبوعين فقط  
تحرك رئيس الإدارة المركزية  
للحجر والفحص وأقام بإرسال  
لجنة للمتابعة مكونة من ٥ أطباء  
بالمهنية ونهبت للمزرعة خلال  
ثلاثة أشهر الماضية، وكان تفتيش

للجنة من خلال تشريع اصدي  
للاقرار الثالثة وجود تضمخ في  
تفقد المعاوية بالجمس مع وجود  
زينة وكذلك تضمخ شديد بالجلال  
بلغ طوله مترا وسبعة ٢٥ سم  
وزنه ٨ كيلو جرامات بالإضافة  
في تضمخ الكبد وفي النهاية لكد  
مقرر اللجنة بتاريخ ١ مارس  
الماضي اصابة هذه الحيوانات  
بمرض الليمكوز في  
اللقاح

وأوصت اللجنة بإبلاغ الهيئة  
من تطوير الحالة يوميا ومكافحة  
مخسرات الخراجية وإجراء  
الفحص الدوري للإبلاغ بالزراعة  
وعزل الإقار للصناعة وعدم تناول  
الألبان المنتجة كما أوصى التقرير  
ببيع الحيوانات الإيجابية لمربي  
الكوموس بالجزر وتطهير بعد  
البيع مباشرة وكذلك عزل العجول  
للصناعة من طريق الأم.

ولكن يري العلماء ضرورة الابانة الكاملة لهذه المزرعة خوفاً من انتشار المرض خاصة وأن الهيئة تقوم بالإعلان عن الأمراض حتي يتم اخذ الاحتياطات الواجب!!

### مهازل التعيينات

في يوم ٣٠ نوفمبر من العام الماضي أعلنت الهيئة العامة

[illegible]

## القضايا المستمرة

ولم تقل مخالفات رئيس الوزراء  
المركزي هذه منذ أن بدأ في تجاوز  
الحصول عندما قام بالتحريض  
على ٣٠ سبتمبر الماضي  
باصدار اقراري وتصريح بعد  
التمسكات التي تشمل في مجال  
الاستيراد والتصدير. ومع  
باستمرار جعل هذه مخاض  
خاصا كمالا من ايران، الجيوب  
وجاء هذا التصريح في الوقت  
الذي اشار فيه للتقرير الأخير  
للمنتمة الدولية العامة بباريس  
التي نال شهر في استعمار  
انتشار وباء جنون البقر في  
ايران، الجيوب واستعمار  
ومعها في قائمة الدول المخطو  
استيراد الجيوب حولها  
وموسى، والفرق والفرق







## النشر والخدشات الصحية والمعلومات

التاريخ: ٢٣ أبريل ١٩٩٧

الحيوانية للظفيرة حاليا مما نتج عنه اللطف الزريع في تنمية وجمالية الثروة الحيوانية في مصر الأمر الذي استعرج غير للتخصصين في الطب البيطري في عملية الاستيراد الخاطئة دون سند علمي ودون الرجوع إلى رأي العلماء والتخصصين في هذا

للحال وتشير المذكرة الموجودة جانياً أمام مكتب رئيس الوزراء أن الأطباء البيطريين في الهيئة العامة للخدمات البيطرية يرفضون سياسة تكريم الأقواء والتهميد بالنقل أو الحصران من الجوائز والكمالات والأجور الإضافية إذا تم الإبلاغ عن وجود مرض وبائي أو معدني في أية منطقة بالجمهورية.

### ممنوع الأطلاع

ويذكر البيطريون في مراكزهم أن بيانات التخصيصات والبيانات لأرضية تأتي من المصالحات عن طريق القفص مباشرة داخل مكتب رئيس الهيئة ويتم إدخالها في الكمبيوتر ويحظر لخراج أية بيانات عن الوقاية والأمراض للوكلاء وللجمعية إلا ما ين من رئيس الهيئة شخصياً.. ولم تكفل الدكتور علي موسى بذلك بل قام بإرسال خطاب رسمي إلى مراكز النحوت يطلب فيه بالخطأ حتى لا تتكاثف لفضيحة انتشار الأمراض الوبائية في الثروة الحيوانية.

وتؤكد المذكرة ضرورة إقالة رئيس الهيئة الحالي وتكوين عام الأطباء البيطريين ومطابقتها من مفاصلهم للقيادية فوراً وإسناد مسئولية رئاسة الهيئة إلى الكفاءات البيطرية للتخصصات والمعامل رفعت المذكرة كلا من اللواء طبيب بيطري محمد فضالي مدير الخدمات البيطرية بالمقوات والساحة والدكتور عادل عبد العظيم أبايد استاذ الأمراض الوبائية والجمعية بكلية الطب البيطري بجامعة القاهرة وكذلك سحب الثقة من نائب البيطريين وأعضاء مجلس النقابة ٢٠٧٤ عضواً وأمانة فتح باب الترشيح لاختيار للقياد لتمام وأعضاء مجلس نقابة جديد.

### فرض الخطر

وحتى لا تتكاثف فضيحة الثروة الحيوانية وانتشار الأمراض الوبائية حاولت الهيئة فرض الخطر على مراكز التخصيصات فأرسلت خطاباً تطلب فيه بخطر نشر حقائق البحوث العلمية والوبائية الحيوانية. فخطب

الأحرار حصلت على نسخة رسمية من المذكرة وما تضمنته من مستندات رسمية تؤكد مدى خطبته المستندات داخل هيئة الخدمات البيطرية لتلوث بها حماية الثروة الحيوانية وتنميتها باستي التوسائل كما احتوت المذكرة على ملف كامل لسياسات رئيس الهيئة الحالي خلال ٦ سنوات ماضية منذ تولية المسئولية كانت مبيها رئيسياً في إنقصار أمراض الطاعون البقري، الحمى القلاعية، الجد العنقي في الإغراق، مرض الجدي في الماعز، الإنعام، الحمى الخاطلة وحمى الوادي للحمض، ولحمض مرض التليكويز في الإبل، بسبب بسفخة إبلان مستوردة بهذا لأرض للاستفادة من الماشاء.

تضمنت المذكرة بالمستندات الرسمية للتأليب الخطير من قبل رئيس الإدارة المركزية للحجر البشري والخصوص بالهيئة تهدد الصحة العامة بالإصابة إلى ثلاثة في التخصيصات القيادية العليا وكذلك وضع الأطباء البيطريين خلال السنوات الماضية من دولي رئيس الهيئة الحالي نقابة الأطباء البيطريين ومستندات رسمية تؤكد تلوث مرض التليكويز في الإبلان بمصر وخطورة انتشاره داخل للمحافظات لعدم إعلان انتشاره في وجوب الدعاية

كانت يوم ١٠ مارس للامني عندما قام أكثر من ٢٥٠ طبيباً بيطرياً بالتوقيع على مذكرة

احتجاج واستقالة رسمية لرئيس الوزراء تضمن معهم فيها زملاء الهيئة من استاذة كليات الطب البيطري وتقول مذكرة الاحتجاج الرئيسية أن حضور الأطباء البيطريين العاملين بالهيئة العامة للخدمات البيطرية ومراكز البحوث يكون رفاههم التام للأدارة والسياسة غير العلمية التي يمارسها رئيس الهيئة الحالي وتطلب الأطباء البيطريين الدكتور علي موسى وأمواته الدكتور عبد السلام عبد العزيز علي فوره رئيس الإدارة المركزية للحجر البيطري والخصوص والدكتور صفى الدين عبد الحفيظ بنير مدير عام رئيس الهيئة والدكتور محمد حسين أحمد عامر رئيس الإدارة المركزية للطب الوقائي بالهيئة والدكتور وحيد إبراهيم محمد كريم مستشار في الوقاية والبوصحوا في تمريضهم أن السياسات الخاطئة تسببت في ظهور الأمراض

الدكتور علي موسى إلى مدير معهد تجريبية وإنتاج الأمصال واللقاحات البيطرية والعلمية التي فيه انتعاجه الشديد من نشر الأمراض بمرافق البحوث النشال العلمية والمحققين عن الأمراض المختلفة حيث يقول نص الخطاب لوجه في الأونة الأخيرة أن بعض الجهات تقوم بإيلاء جهات أو منظمات دولية عن طريق بعوث بعض الأراض من طريق بعوث ثم إجرائها ولا كانت الهيئة طبقاً للأنون في الخوط بها الصفاك علي الثروة الحيوانية ومتابعة الأمراض العلمية والوقائية ومنه انتقارها فإنه يتعين إبلاغ الهيئة عن ظهور أية أمراض مرضية أو بزر سواء أكانت كلفها أم تشخيصاً وكذلك البحوث التي تجري على الأمراض الحيوانية وطبقاً لذلك يجوز قانوناً إبلاغ أية جهات أو منظمات دولية بهذه البيانات أو البحوث قبل الوصول إلى الهيئة للتصديق في جميعها ومدى جواز نشرها.

وهذا يتعلق بالعالم بان هذا الخطاب الهيد منه خطر نشر البحوث العلمية أو إجراء بعوث لدراسة أوبئة الثروة الحيوانية وبالتالي فرض الخطر على المراكز الصحية واستقلاليتها كما أن الهيئة المذكورة لم تجز على إرسال خطاب مماثل إلى وحدة البحوث الأمريكية بمصر والقاهرة رغم أن معظم تداخل بحثاتها يعرف احد عنها فيها وقد سبق أن أعلن المركز الأمريكي عن إجراء بعوث عن مرض حمى الوادي للحمض عام ١٩٧٨ ورغم تكرار الوفاء فإن المركز لم يعمل إلى علاج بعد.

### المستوردة الفاسد

الدكتور ولاء محمد لواء إبراهيم بالإدارة المركزية للحجر البيطري والخصوص بالهيئة تفتت بمذكرة احتجاج واستقالة إلى رئيس الوزراء والدكتور يوسف ولى عن التصريحات الخاطئة لرئيس الإدارة المركزية للحجر والخصوص كان أضرها محاولته تسهيل دخول شحنة لحوم لم تستقر لها من اللابا لسلالات السلحة بتاريخ ١٢ مارس للامني حين أنها فاسدة لتصلح للاستهلاك الامني.





المصدر : إعداد

التاريخ : ٢٣ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

● تستر المسؤولين

على أمراض الماشية

وراء انتشار فقدان

المناعة

● ٢٤٠ طبيباً بيطرياً

يكشفون لرئيس

الوزراء تجاوزات رئيس

الهيئة البيطرية

● تخطط السياسات

البيطرية وراء استيراد

لقاحات تسبب خسائر

بالمليارات

● رئيس الهيئة

البيطرية يفرض

حظر نشر فضيحة

المرض الماشية





المصدر :

٢٣ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

للخدمات البيطرية بالنقي عن  
ونظيفة محجر عام بالادارة العامة  
للحجر البيطري والخصوص منطقة  
الاستكبرية والسلوم وعلى ذلك  
تقدم مجموعة من الاطباء ذوي  
الكفاءة والخبرة الذين تتوافر فيهم  
الشروط لنقل هذه الوظيفة  
وانتظروا موعد المقابلة بدون فائدة  
حيث التواضع في الهيئة تنص على  
اجراء مقابلة امام اللجنة العليا  
لاختيار القابليات.  
وبعد مدة طويلة فوجئ الاطباء  
بممنور قرار وزاري من الدكتور  
يوسف والي نائب رئيس الوزراء  
وزير الزراعة بطلب الدكتور محمد  
مبروك عامر الذي كان يشغل  
وظيفة مدير ادارة محجر بيطري  
السويس ممثرا عاما لادارة العامة  
للحجر البيطري والخصوص  
بالاستكبرية والسلوم رغم انه ملحق  
١٩٧٧.

ونتيجة لذلك تقدم الاطباء  
بمذكرة لاحتجاج الدكتور عبد  
الحليم فودة فكان رد رئيس الادارة  
المركزية عليهم بان الدكتور محمد  
مبروك له شغل في مكتب  
الادارة الفنية للسيد النائب مما  
يجعل معه ان العملية تكونت  
كما أكد لهم ان الاستنتاج السليم  
في رايه قيام الدكتور محمد مبروك  
ونتيجة بمقابلة الدكتور علي  
موسى والخاضع معه في هذا  
الموضوع بعد إعطائه المعلوم على  
حد قوله داخل الطرف وعليه عكس  
الدكتور علي موسى فكرة التعرض  
علي السيد النائب والذي اصبح  
يتوره للقرار بموجب الفكرة وهذا  
هو الرأى السليم حيث أكد لهم عدم  
رضاه عن هذا القرار بالمرقة





٢٣ أبريل ١٩٩٧

# النشر والإذاعات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

ملعون دولار من صندوق الأوزون  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

كتب: د. عبد الجليل

أكد البرنامج العالمي لحماية  
البيئة أن مصر تعتبر لجهار مشهور  
في العالم الثالث في تطبيق  
برنامجها من التبرعات المخصصة على  
مبلغ الأوزون، وأنه في الاقتراب حتى  
الآن من تقديم أكثر من 790 من  
البرامج القارية لحماية البيئة  
الأوزون في مختلف الصناعات التي  
كانت تستخدم لمراد المستدامة  
للبيئة الأوزون.

## 50 مليون دولار لبرنامج حماية الأوزون

مصر تدرك في تطبيق برنامجها من التبرعات المخصصة على

العالم لتطبيق برنامجها وهي كفي  
مبلغ في الدول الشامية لتطبيق  
البرنامج.

جاء ذلك على توقيع برنامجها  
تعليم مصادم مشروعات 12 هيكل  
تطبيق برنامجها من التبرعات مع  
برنامج الأمم المتحدة للبيئة.  
وأكد نائب مدير برامج الأمم المتحدة  
المثل القديم برنامج الأمم المتحدة  
للبيئة التي تلتزم بالمشروعات

بالبرنامج العالمي لحماية  
البيئة الأوزون مخصصا إلى أن  
على تقديم 50 مليون دولار لتطبيق  
البرنامج العالمي لحماية الأوزون، وهو كفي  
مبلغ في الدول الشامية لتطبيق  
البرنامج.

سجلت الخطى مخصص برنامجها  
الأوزون العالمي لحماية  
البيئة 30 هيكل تمهيد 1423  
تضمن 30 هيكل تمهيد 1423  
تضمن 30 هيكل تمهيد 1423

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون

أوصاف أنه من القدر الاتيه  
خلال العام القادم من استكمال  
البرنامج المسمى للكون أول دورة  
في العالم الثالث تظل برنامجهما وأن  
مصدر خدمات على أكثر من 26  
ليون دولار من صندوق الأوزون







المصدر: الشرق الأوسط

٢٧ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## جهاز شنون البيئة يرفض التواجد الأمريكي في سيناء!!

كتب حسام عبد ربه:

● صرح مصدر مسئول بجهاز شنون البيئة بأن الولايات المتحدة الأمريكية بثلث محاولات جسارة طوال السنوات الماضية لتدخل سيناء بأي طريقة، وخاصة من خلال تمويل أي مشروع بيئي ولكن جاءت كل المحاولات الأمريكية بالفشل رغم سخاء التمويل وذلك التزاماً من جهاز شنون البيئة بشعار: لا للتواجد الأمريكي في سيناء..

ومن ناحية أخرى تم السماح للمجموعة الأوروبية بالعمل في محمية سانت كاترين من خلال منحة قدرها ٧,٧ مليون وحدة نقد أوروبية..

وقد وافقت أمريكا - بعد إغلاق سيناء في وجهها - على تمويل مشروعات الحفاظ على البيئة في منطقة البحر الأحمر، ولكنها اقتصرت أن تعمل بعيداً من حلايب وشلاتين بدعوى أنها مناطق نزاع، الأمر الذي وافق عليه جهاز شنون البيئة رغم تأكيد الأمريكيين بأن حلايب وشلاتين أرض مصرية خالصة..





المصدر:

العالم الجديد

التاريخ:

١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الحد من التلوث تشغيل المسالك بالغاز الطبيعي

■ كاتب - أحمد السيد:

تقرر وضع ضوابط تشغيل المسالك بصفة مؤقتة لحين نقلها إلى مدينة بدر والزام اصحاب المسالك باستيفاء الوثود المستقدم حاليا من اللازوت إلى السولار وتركيبه فلاز لا متصلص الفازات الناتجة عن طبة الاحتراق.

جاء ذلك خلال الاجتماع الذي عقده مصر عبدالأمر محافظ القاهرة وحضره المهندس يوسف حسين وكيل وزارة الاسكان وتقرر تشكيل لجنة تضم اساتذة هندسية للقاهرة وجهان شئون البيئة ومحافظ القاهرة.

لوضع الاسلوب الامثل للحد من تلوث البيئة وفي صيغة المصادات اللازمة لتطوير المسالك وتخصيص اسكان لنقل الانفايات الناتجة عن عملية الاحتراق وتمديد الجهات المسؤولة عن تنفيذ اعمال التطوير اللازمة للمسالك.

- وصرح قسرى حسين نائب المحافظ للمنطقة الجنوبية بأنه يجرى حاليا تطوير تشغيل المسالك بمنطقة النجدي واستفهام الفان الطبيعي وتتخذ التجربة في 17 مسكنا وتحوي المنطقة للواجهة اهم إلى حقيقة خضراء على مساحة 4000 متر خلال شهرين.





المصدر: الدحرار

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٦٩٢٠٠

**إيذاء الماشية يهدد الثروة الحيوانية.. الحلقة الأخيرة**

**بعد انتشار الأمراض وقفل هيئة الخدمات**

**البيطرية في حمايتها**

# وزارة الثروة الحيوانية أصبحت ضرورة

**الوزارة الجديدة لن تكلف الدولة أى أعباء إضافية**

**مصر خسرت**

**٢٥% من**

**ثروتها**

**الحيوانية**

**بسبب تضارب السياسات**





المصدر : **الأهرام**  
 التاريخ : ٢٤ أبريل ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التوسع الرأسى

## الحل الوحيد

## لتحقيق

## الاكتفاء الذاتى

## من البروتين

## الحيوانى

يسبب السياسات الخاطئة والمخالفات داخل الأجهزة المنوط بها حماية الثروة الحيوانية في مصر وتعمية الأمن الغذائي، ويعد انتشار الأوبئة الفتاك من الماشية بمختلف المحافظات والذي كان من نتائجه عدم حصول المواطن المصري على نصف حقه من البروتين الحيوانى.. أصبح من الضروري جمع شتى هذه الأجهزة في وزارة واحدة مسئلة تواجه جميع الأمراض المتفشية وحماية السليم منعاً بعزله في مزارع مسئلة.

الأصراً تعرض في الحلقة الثالثة من ملف الثروة الحيوانية في مصر المذكورة التي تقدم بها العلماء والباحثون بشأن مطالبهم بوزارة مسئلة للثروة الحيوانية والطب البيطرى باعتبار أن الوزارة الجديدة لاقتل عبثاً أضافاً على الدولة نظراً لتوافر جميع الأجهزة التي تحتاجها هذه الوزارة المزمع انشاؤها والمطلوب فقط تجميعها في إطار واحد خصوصاً أن هذا الاقتراح كان محل دراسة منذ سنوات ماضية وحالت الظروف دون تحقيقه.

فلايين نجاسة بيض وهذه الانتاجية تنال حالياً بكثير من الأمراض خسارها لا يقل عن ٢٥٪ من الالبان واللحوم.

### وزارات

وتضيف المذكورة أن البلاد من بقع غير عادية في كثير من الأحيان وتطلب الأمر لمواجهة نوعية خاصة من المشاكل في بعض القطاعات المعنية أن تكون هناك مواجهة خاصة ومباشرة للتغلب على

تقول اوراق المذكرة أن الثروة الحيوانية في مصر تعاني من عدم الثروة القومية وصيانتها إضافة للدخل القومي ولكن هناك محاولات تتدخل لابقاء هذا النمو.. فمصر تمتلك نحو ٧ ملايين رأس ماشية و٥ ملايين رأس غنم وماعز ومليون ونصف المليون من البغال والحمير ونصف مليون من الابل وحوالي ٣٠٠ مليون نجاسة تسمين و٣

هذه المشاكل. وبناء عليه ظهرت وزارات جديدة غير الوزارات التقليدية المنهوبة تضمها التشكيل الوزاري كاسلوب فعال لمواجهة التخصصية والجهد المكثف لحل مثل تلك المشاكل في هذه القطاعات، ومن أمثلة تلك وزارة السمك والمائي، والكهرياء والطاقة، والتعليم العالي، واستصلاح الأراضي، والخطوط، والإسكان والتعمير، والتنمية الادارية، حيث استحدثت هذه الوزارات في ظروف حادة استدعت تجميع الأجهزة المختصة لمواجهة مشكلات معينة ظهرت على خريطة الحياة المصرية في فترات معينة.

ولمضي سطور المذكرة حيث تقول بأنه تظهر بجملة خلال السنوات الماضية أن مشكلة الأمن الغذائي وتوسيعه للمواطنين قضية مهمة برزت إلى السطح واثرت في حياة المواطنين كما فضلت السلطات المسئولة الإنكاد الحلول الملائمة لها.. وتمثل الثروة الحيوانية مستجباتها المتميز الانساني، في مشكلة الأمن الغذائي، حيث







## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر :

الأرقام  
٢ أبريل ١٩٦٧

التاريخ :

يمثل البروتين الحيواني من لحوم مختلفة والبان وبيض... القاعدة الرئيسية لثداء الإنسان وتحاول الدولة جاهدة توفير احتياجات المواطنين من هذه الاصناف بدعم الانتاج المحلي او الاستيراد من الخارج لسد الفجوة الغذائية... الجهد الكفؤة لثبات مشاكل عديدة سواء في توفير مستلزمات الانتاج المحلي في هذا القطاع او في توفير العملات الأجنبية المطلوبة لاستيراد الكم المتزايد.

عاما بعد عام لحفظ التوازن في الاسعار وتلبية الاحتياجات الاستهلاكية، كما ترتب على التوسع في الاستيراد كثير من القضايا المهمة كتحول امراض حيوانية وورود منتجات تفتقد المواصفات الصحية السليمة وتظهر الحزن والقصور في الاعلال الخاصة لتغذية الحيوان والواحد وغير ذلك من القضايا المهمة التي تتطلب معالجة حاسمة على اسس علمية واقتصادية وبناء على تخطيط سليم ومستكمل، ويمكن ألا يتحقق ذلك الا عن طريق تجميع الأجهزة العاملة في القطاع الحيواني والصناعات والادخلة والسعي في وزارة مستقلة تتأثر بقراراتها ومشاكلها بالتخطيط الشامل والدراسة العلمية المتأنية وتقوم بإدارة هذه الأجهزة إدارة مستقلة بأسلوب إداري عصري يتناسب مع أهميتها ويحقق الأهداف المطلوبة في هذا القطاع وفق استراتيجية بعيدة المدى.

ضرورة يقول الدكتور أحمد طلعت عدوى مستشار منظمة الصحة العالمية ورئيس صندوق التأمين على الأمراض السابق هناك ضرورة ملحة لإنشاء وزارة للثروة الحيوانية تعمل على حل مشاكل قطاع كبير يعمل في صغار الفلاحين الذين يمتلكون ٩٥% منها وتحقق مصدر البروتين الحيواني كما أن كبار الزرع والصناعات الحكومية والقطاع الخاص يتخلوا هذا المجال في إطار برنامج الأمن الغذائي ومقرعوات يعانون لشد المخازن سواء في توفير التغذية المطلوبة لأوسيعهم وبواجبهم أو في ضمان الرعاية

الصحية الكاملة لها أو في تصديق انتاجهم بما يصدق عائدًا اقتصاديًا وانتاجيًا كافيا واستثمارًا ناجحًا يعود بالنفع عليهم وعلى الوطن كله. ويضيف أن حجم الاستثمارات في هذا القطاع وعسائدها السنوية تمثل ركيزة اقتصادية مهمة في الاقتصاد القومي وتحتاج إلى اهتمام من الحكومة يتمثل في إيجاد الكيان الكبير الذي يبرع في الثروة الحيوانية ويضاعف انتاجها ويزيد من فرص الرخاء والتنمية، كما أن الوزارة المطلوبة لا تملك عيبًا على الدولة فكل الأجهزة المطلوبة انشائها موجودة ومكتملة ولا تحتاج إلا تجميعها في إطار واحد ينفذ من الوزارات المختلفة والصالحا بالوزارة المختصة بهدف التنسيق والتكثيف وتحديد المسئولية دون ارهاق غير زبانية للدولة أو زيادة

اعتبارها.. ونشاهد الدكتور كمال الجنزوري يثني هذا الاقتراح من أجل الصالح العام. وزارة بدون اعياء يشير الدكتور إبراهيم جوده وكيل أول وزارة التموين الأسبق إلى أنه باستعراض الأجهزة الموجودة حاليا والعاملة في مجال الثروة الحيوانية بمختلف الوزارات سوف نجد أنها كافية ومكتملة وتضم جميع التخصصات الفنية والادارية والمالية والفنية والتفشيئية والاشراعية والتخطيطية وكل منها لديه ميزانياته وأعداداته المالية وأمكاناته التنفيذية من محطات ومناقد توزيع ومزارع ومستلزمات انتاج على اختلاف أنواعها، وليس هناك حاجة إلى موازنات مالية جديدة تصفد اعياء على الدولة بل أن الأمر لايتعدى سوى تجميع هذه الأجهزة معًا في وزارة واحدة توجد خطتها واستراتيجيتها وممارات التنفيذ بها جميعا ومسابقات الصناعات العامة للدولة دون لزواج أو تعارض أو تشعبت للجهود في ظل هذا للتنسيق والجميع والتوحيد

سبحبت وغرا في الانتفاق وترشيدًا للمصروفات في هذا القطاع ونجحوا لخطوط الدولة التي تنفذها جهة واحدة مسئولة.

واهم الجهات العاملة في مجال الثروة الحيوانية هي وزارة الزراعة وسبقت في نطاقها.. الإدارة العامة للانتاج الحيواني، الادارة العامة للأغلاف والتغذية، النحل، دود القز، الهيئة العامة للثروة الحيوانية والادخلة، والتي تم تحويلها إلى شركة قابضة تضم الشركة العامة للتواجن، الانتاج اللحوم والادخلة، ثم الهيئة العامة للخدمات البيطرية ومسئول التأمين على البنية التحتية والهيئة العامة للثروة المائية والتي تضم شركات انتاج الاسماك والمصايد، ووزارة الحكم المحلي وتشمل مشروعات الأمن الغذائي القسامة للمصالحات ومزارع للابلان والتسمين والواجن ومجانز البية للماشية والواجن.

ووزارتا التعموين والصناعة وبها الشركة المصرية العامة للصوم والواجن والتوريدات الغذائية، شركة مصر للكتان، مصانع الاعلاف مصانع الجيلاتين والمخلفات الحيوانية الأخرى، لدايم التموينج، بالإضافة إلى وزارة الصحة وبها الادارة العامة للرعاية الصحية على الأغذية، المعمل المركزي لمحصول الأغذية، شركات البنية التحتية للمستحضرات البيطرية ومعامل الرقابة الدوائية على انتاجها.

والجهة الخاصة تتمثل في المراكز البحثية والعلمية ومعهد بحوث الانتاج الحيواني، ومعهد بحوث صحة الحيوان ومعهد بحوث اللحم والتغذيات والتلقيح الصناعي، معهد بحوث انتاج اللحاحات البيطرية، ومعهد بحوث الثروة المائية.

تتمية رأسية ويرى وكيل وزارة التموين الأسبق أن اوضاع





المصدر :

الأمم المتحدة  
٢ أبريل ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تنتقل الحيوانات من قرية إلى قرية ومحافظات لمحافظة وبالتالي تنتشر الأمراض. ويضرب مثلا على ذلك يمرض الجمل المقدى الذى اكتشف وتم تخصيصه اكلينيكا في مصر سنة ١٩٨٨م وثبت معمليا عام ١٩٨٩م

بالولايات المتحدة الأمريكية وعند اتخاذ الإجراءات العلاجية كان للمرض قد وصل من السويس الى اسوان ومازال الشعب المصرى يعانى من الازهر حتى اليوم من ارتفاع أسعار الاضحية والبنط والملايس الجلدية بعد ان خسّر جلد الحيوان بتأثير المرض والعلاج. ويؤكد الدكتور عبال عبد العظيم انه لا توجد خطة واضحة لاستئصال الأمراض. ويوضح بان الحيوانات في مصر يحصل على أسوأ أنواع الطعام سواء من القمامة او ملوثات البنية ويشرب هذه المياه الملوثة ويجمع هذه الأمراض في جسده ويجهم ومخه لينقلها لنا.

#### الأمراض الولادة

وتطالب الدكتور نداء ابراهيم ناز رئيس قسم الأمراض المتماثلة للطاعون البكتري بمعهد الاصحاح والتفاحات البيطرية بجمع الطب البيطرى في وزارة واحدة ودعم الوزارة الجديدة للسيطرة على الأمراض المنتشرة من التخطيط للعلمي لبناء الشروة الحيوانية في مصر ومواجهة الأمراض الولادة.

الشروة الحيوانية في مصر ليست على سائر ام ولابد ان نختار بان مساحة الأرض الزراعية محبوبة ولا تكفى لتغذية الإنسان والحيوان معا، وبالتالي فالإسعار بالنسبة للعلف الحيوانى غالية. ومن هذا المنطلق لا يمكن ان انتج كيلو لحم لتنافس به الاسعار العالمية، لذا فلا فائض من الاستيراد من الخارج على ان تضمن شروط سلامة الواردات كما يجب تنميش الشروة الحيوانية في مصر راسيا بزيادة الوزن وليس لقلها بزيادة العدد كما اننا في حاجة الى

مصادر بيطرية مزودة بالمعامل الحديثة ووسائل التطهير والرقابة المستمرة الدقيقة.

المشكلة خطيرة ويقول الدكتور عبال عبد العظيم استاذ الأمراض المعدية بكلية الطب البيطرى بجامعة القاهرة ان الشروة الحيوانية في مصر موزعة على جانبين الاول الملكية الفردية للفلاح وتمثل ٧٩% من الشروة الحيوانية، و ٢١% الباقية موزعة على ايدي المربين والانتاج الحيوانى الذى يقع الحكوة وبعض مشروعات الحاصلات وكليات الزراعة وهى عبارة عن

مزارع ضخمة متخصصة وهذا نظام غريب لما نراه فى العالم وبالتالي بسبب مشاكل كثيرة في السيطرة على الأمراض ويصعب بالتقطع اعطاء التفاحات الخاصة بالسيطرة على الأمراض. ونرجع ذلك للتكثر غالبا إلى عوامل بيئية ونفسية وحيوية مثل الإيمان بالجهنم وماتوا لله الايمان من جورة استعمال التفاحات لما لها من رد فعل كجثثوق الحيوانات أو قلة الحليب أو الاجهاض، كما ان هذا النظام يحوق الابحاث العلمية للتحرف على مدى انتشار الأمراض المعدية في مصر وتعتمد جميع الدراسات على المزارع الكبيرة التى لا تمثل أكثر من ١٠% من الحقيقة والشئ الاخطر انه لا يوجد أسلوب للسيطرة على

#### تحقيق

عيسى عبد الباقى

وتوضح ان هناك تقريرا رسميا صادرا عن الفرقة التجارية حذر من خطورة التفاحات الحيوية التى تستوردها الحكومة وتشكل تهديدا للزوتنا الحيوانية حيث تشبب لجان الرافق على سبيل المثال والذى تحقن به الحيوانات في فقدان نحو ٢٥% من الشروة لان استخدامه يؤدى إلى فقدان للناعة لدى الماشية مما أدى إلى خفض حجم الانتاج من اللحوم وارتفاع الاسعار بشكل ملحوظ رغم زيادة حجم الانبار والجاموس بنحو ٦٦% والاغنام والماشية بنسبة ٧٨% والجمال بنسبة ٢٢% الا ان الأمراض المعدية التى اصابت بها الحيوانات بعد استخدام التفاح قد تسبب في حدوث أزمة في ارتفاع الاسعار خاصة في السنوات الأخيرة كما اوضح التقرير الرسمى.





المصدر: الكفاح العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات: التاريخ: ٢٤ أبريل ١٩٩٧

## الحلقة الدراسية لوزارة البيئة: توصيات وتأكيد على دور الإعلام

تشجيع المؤسسات الانتاجية التي تراعي الشروط البيئية.  
-إدخال موضوعات البيئة عليه البرامج الجامعية خصوصاً كليات التربية والاعلام.  
-إدخال موضوعات البيئة من الواجبات الواجب التقاضي معها بمنهجية علمية.  
-تسليط الضوء على التجارب البيئية الناجحة بهدف تمسيحها والاستفادة منها.  
-الاصراع في إنشاء مركز معلومات بيئية.  
-إقامة دورات تدريبية بيئية للإعلاميين بالتعاون مع وزارة البيئة.  
-اعتبار وزارة البيئة المرجع الأساس لتقارير البيئة.  
-ضرورة إشراكه للمسؤولين في حلقات بيئية متخصصة.  
(ابن نور)

الخاصة أن العالم اليوم بحاجة ماسة إلى اعلام مستطور سولكب لصفحة التنمية. أما الدول السبع الأعضاء في البرنامج فهي مصر وسوريا ولبنان وتونس والجزير واليمن والأردن ويسم الهيئة التأسيسية لجمعية الإعلاميين للتنمية والبيئة. تحدث محمد الشنوق فاعتبر أن اصحاب المصالح الكبرى يعملون وفق مصالحهم على الإضرار بالبيئة لكنهم دائماً محميون من مسؤولين كبار ما ينقل الضرر من الحالة الخاصة إلى الحالة العامة وأكد على دور الشباب في حماية البيئة. وبعد أن عرّض بعض الوسائل الإعلامية للختلة لتجربتها الإعلامية البيئية. أصدر الإعلاميون المشاركون التوصيات التالية:  
تحسين الإعلام البيئي المقدم بمعالجة بحرية تامة ونحوه كل الثعنين مسؤولين ومواطنين لمساعدة الإعلاميين في أداء دورهم.  
التأكيد على دور وسائل الاعلام في نشر الوعي البيئي والتربية البيئية.

انتهت امس الحلقة الدراسية التي دعت إليها وزارة البيئة في لبيد للتعليق لها وخصصتها للإعلاميين.  
الحلقة التي استمرت يومين وعرضت لاختلاف اللغات البيئية ومتفرجة التمثل معها كالت بدأت بكلمة للدكتورة وفاء شرف الدين تحت عنوان "تقديم الأثر البيئي" لشاريع التنمية وأهميته، الواقع في لبنان والتطلعات وعرضت فيها لأهمية اجراء الجدوى البيئية لاختلاف المشاريع الهندسية قبل تنفيذها أو اعطاء رخصة لها مؤكدة على أن وزارة البيئة تبقى بحاجة إلى أرقام سليمة لتطبيق سلطاتها. الحامي عبد الله زخيا عرض الواقع القوانين البيئية في لبنان، فشد على ضرورة البدء بتطبيق القوانين على المسؤولين. وعن الاعلام والتوعية البيئية تحدثت المستشارة الاعلامية كبري نعيم إدارة التنمية الحضرية وعرضت جميعاً التنمية والبيئة في مصر، ونذت فؤاد فاعتبرت بعد عرض تجربة البرنامج





المصدر: العالم الجديد

٤ م أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

تمول بقروض ميسرة

## واطف مبيد: 100 مشروع جديد لحماية البيئة

□ كتب - ماجد علي:

تتبرع ابراج عدد من المشروعات في مجال حماية البيئة تتراوح ما بين 80 إلى 100 مشروع في الخطة الخمسية القادمة.

أعلن د. عاطف حبيب وزير قطاع الأعمال العام وحشون البيئة ان هذه المشروعات تشمل مجالات عديدة منها حماية الثروات الطبيعية في الصحاري مثل رأس محمد 16 محمية اخرى وتلقي مياه الشرب وحماية الضواحي من الملوثات وحماية الهراء من مخلفات الاسفنة والركبات وغيرها.

وقال في ندوة البيت أسس وتنظيمها البنك الأهلي للمصري بالتعاون مع جهاز حشون البيئة وهيئة التنمية للمشاركة حول أسس واجراءات تقييم التأثير البيئي ان قانون البيئة رقم 4 لعام 1994 قد أعطى لستره سماح للمشروعات القائمة منها 3 سنوات تنتهي في العام القادم لاتخاذ الوسائل المناسبة للقضاء على الآثار الضارة بالبيئة والناجمة من نشاطها مشيراً إلى ان البنك الأهلي سيقيم بأدارة أموال صندوق تمويل المشروعات البيئية وذلك بإعادة ائتمونها بشروط ميسرة للمشروعات وذلك بعد موافقة مجلس الشعب على اتفاقية هذا الصندوق والذي يتم تمويله من المؤسسات الدولية.

وأعلن محمود عبدالعزيز رئيس اتحاد البنوك والبنك الأهلي ان محطة قروض البنك الدولي في مجال حماية البيئة خلال العام للخاصي بلغت 11 مليار دولار لتمويل مشاريع المشروعات فيما يصل إجمالي التمويل العالمي لليابان لمشروعات حماية البيئة إلى 25 مليار دولار وذلك لتمويل الأغراض البيئية الأساسية لحماية البيئة مشيراً إلى ان الهيئات الدولية قامت بتمويل مشروعات كبيرة لحماية البيئة من خلال البنوك المصرية كان تصيب البنك الأهلي منها 3 مشروعات.

ولتتقد محمود عبدالعزيز القانون رقم 4 لسنة 1992 والخاص والبيئية مشيراً إلى ان القانون غير فعال خاصة في مجال الأعمال وموضحاً ان هناك أربع مراحل لأي مشروع بيئي.

المرحلة الأولى تبدأ بالاختيار الجاد للمشروعات الأكثر خطراً على البيئة والتي يجب ان تبدأ بها أولاً ثم مرحلة الاقتناع بالمشروع وتحويله من خلال البنوك مشيراً إلى ان البنوك تمويل مشروعات البيئية بكافة لقل 74 من أسعار السوق. هذا بالإضافة إلى مرحلة المتابعة والأطمئنان البيئي والتي يجب ان يتم بها جهاز حشون البيئة.







## تلوث البيئة بطوان .. والجراءات المراهقة

مبيلتها بصورة دورية وبغلي كفاءة وشروعة وبطبعة الشركات جهاز شئون البيئة وبما يسمح له بتطبيق ومتابعة تنفيذ قانون البيئة ويكون له أيضا سلطة معسبة هذه الشركات خاصة في هذه الشركات أصبحت شركات مساهمة وأخرجت عن نطاق الحكومة

وشروعة تنفيذ إجراءات واضحة ضد الشركات لعدم من قانونها الخلفات الأثران من قبل الباري بالمرء خارج حدود الشركات وبحول الطرق العامة مع التأكيد على ضرورة توفير محاجر تابعة لشركات تسع وتجميع هذه الآتية بها وكذلك معالجة مياه وبياه عن طريق شبكات مياه ذات قدرة عالية، وضرورة مساهمة هذه الشركات في مجال تحسين ظروف البيئة الصحية بها نتيجة للأثار السلبية الناجمة على حياة المواطنين والاعتماد بالتكليف الاعمال التي يوجبها قانون استخدام الماهرة الأثر الصناعي خاصة استخدام الكمامات والاعتماد على المعينات الجوية للأثار حتى لا يتوقف بصورة معالجة مع تعييد المعدات لكن ذات كفاءة عالية من حديثة، والاعتماد بأساليب التخلص من الخلفات بصورة سليمة وبطريقة الشركات بتوجيه من أروسة من فافس إرفاها لعم المستشفيات في محيط عملها وذلك من أجل مكافحة الأثر الناتجة عن تلوثها البيئة وتخصيص نسبة لتطوير الأبحاث الخاصة بالشركات والجامعات والمعاهد المتخصصة لتوفير تكنولوجيا ملائمة للبيئة.

وسريعة الفصل على تحويل الأثر الأسمت نحو استخدام الغاز الطبيعي كوقود نظيف وغير ضار بالبيئة.

وقد أكد الدكتور عاطف عبيد وزير طاع الأعمال وشئون البيئة أن الحكومة سوف تعمل مشكلة قانون والتعامل في منطقة طوران قبل نهاية عام ١٩٩٧، وقال أنه تم وضع برنامج متكامل وشامل لحل مشكلة تلوث طوران الناتج عن شركات الأسمت الثلاث، مشيراً إلى أنه تم استطلاع ه جنيهات من كل طن لمل هذه المشكلة، وأنه تم تحويل إلى التفتيش بالطورة على المستوى العالي إلى أن يرسلهم للموسر سيتم تنفيذ والتكامل.

وأعلن محمد الحكومة لتعمل المستويات بالتكامل ملاح مشكلة الطوران في طوران وأكد أنه تم على مدار ٢٤ ساعة يوميا مراقبة شركات الأسمت في طوران للحفاظ على صحة المواطنين.

والكمبيوترات والكوك والخضبات والقرنل والسميع والصناعات المعدنية المختلفة فيها، وقد أدى هذا النشاط الصناعي التلوث في نشأة مشاكل معقدة للغاية، تلقت في تارت الهواء والمياه والحق الضرر بالبيئة، وأدت إلى تركيز الصناعات في منطقة طوران إلى زحف عمراني وسكاني شديد الكثافة مما جعل هذه المنطقة من أكثر المناطق العشوائية على مستوى الجمهورية، ولقد أظهر مسح صحي بمنطقة طوران أن ٢٩٪ من تلاميذ المدارس يعانون أمراضاً، وأما عن معدلات الإصابة بالمرض الصغر فإن ١٩٪ للأصغار للأطفال، وعلاوة على ظهور الأمراض السرطانية والاضل الكلى والتجور الرئوي وإلى ازديت نسبتها بشكل كبير وبمعدل ١٠٠٪ لتجميعات المصانع في المنطقة.

ولقد طالب اللجنة في توصيتها التي أقرها مجلس الشعب، بعد مناقشات الحادة التي قادها الأعضاء نتيجة عدم جسم مشكلة الطوران في هذه المنطقة وعدم وجود الحكومة المذكورة ورغم صدور قانون منع تلوث البيئة بعدم إخراج أي مشروعات جديدة بشركات الأسمت الثلاث إنشاء إفران مع التأكيد على تطوير الأثران القائمة وإجراء ميزانيات لها تسمح بأعمال التطوير والتحديث اللازم في ضوء استخدام التكنولوجيا الحديثة.

وشروعة التخطيط للمستقبل لهذه الشركات بتوفير مناطق بيئية بعيدة عن الترسبات العنصرية لكي ترضي بها استثماراتها الجديدة لإزالة مع تلوث حرم لهذه المناطق الجديدة بما يتم إنشاء أي تجمعات سكنية بجوارها وضرورة التزام الشركات بالتقنية للأسمت بتركيب الفلاتر في المراحل الأخيرة مع العمل على توفير جميع الاعتمادات المالية المطلوبة لراسة

لارت مناقشات صاخبة حول التقرير الذي أعده لجنة القوى العاملة برئاسة عبد العزيز مصطفى عن الوزارة للبيئة التي قامت بها الفحة لشركات الأسمت بمنطقة طوران للوقوف على حجم مشكلة الطوران والتعرف بصورة واضحة على الإجراءات التي اتبعتها شركات الأسمت في شأن معالجة مشكلة الطوران الناتج عن تراب الأسمت والتي تؤثر في بيئة العمل وبطاقة طوران، وتتخذ لحوال المصالح والانتاج والسياسة والصحة البيئية للمواطنين والإجراءات التي يتبناها القطاع القوي على العاملين والتعرف عن قرب على حجم المشاكل الجارية في هذه الشركات والإجراءات التي تتبناها لمعالجة هذه المشاكل في ضوء ما أبله به الوزراء والمعاونين خلال السنوات السابقة بشأن تلوث الهواء والوقود بيئة العمل والمصروف الصناعي على قائل بمنطقة طوران.

وقد عقدت اللجنة لاجتماعات مكثفة مع مجالس إدارات شركات الأسمت الثلاث بحضور ممثلين العاملين في التجميعات القارية وأعضاء مجالس الإدارة للتعبير وممثلي الأمن الصناعي بهذه الشركات والمعاونين عن تنفيذ مشروعات معالجة المشاكل التي تواجهها، تراب إرفاها بص، الناتج عن الأثران والإجراءات المتبعة في شأن التخلص من هذه الآتية السامة على صحة الإنسان على مستوى المنطقة وبيئة العمل، ولقد تبين أن منطقة طوران التي كانت حتى مراحل الخمسينيات من المناطق التي تتمتع بشهرة عالمية في مجال الاستخدام، وخاصة من أراض السمر، أصبحت الآن من أكبر المناطق الملوثة على مستوى الجمهورية نتيجة لتركيز صناعات الأسمت والرأسير والحديد والأسلب





المصدر: الشرق

التاريخ: ٢٩ ربيع ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### النفايات الإسرائيلية

#### إلى تسريحا

كشفت صحيفة «معاريف» الإسرائيلية أن تل أبيب تعاقبت مع انقرة على تصدير ألف طن يوميا من النفايات إلى تركيا. وأوضحت الصحيفة أن مدير شركة «كومبوس» الإسرائيلية -التي وقعت التعاقد- إسحق نداف يستاجر ٣٠ عمالا جديدا لجمع النفايات المطلوبة في تسريحا.





المصدر: البيان

التاريخ: ٦ أبريل ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ٧ / ع ل ا ن ش ي !

في يوم ولحد نشرت إحدى الصحف القومية خبرين في  
عند ولحد، في الأول، تصريح للكتور عاطف مبيد، يتعهد  
فيه بحل مشكلة تلوث حلوان قبل نهاية العام الحالي، وفي  
الثاني، تصريح لرئيس مصالح أسمنت حلوان، يؤكد فيه أنها  
تعمل حالياً بكامل طاقتها.. وبذلك يصبح للخبرين معني  
واحد، إذا بقي لحد من سكان حلوان حتى نهاية العام حياً،  
بسبب ازدياد نسبة التلوث، ستصرف له الدولة، مكافأة  
معمود (مفرقة)، وشهادة تقدير، و... شيكارين أسمنت!

**عبد النبي عبد الجاري**





المصدر :

الوزارة

التاريخ :

١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

## لجان الاستشارات التخصصية من طبيائنا وبكالمة طويزات البيئة

دكتور - فاروق عبد المجيد:

قرر الدكتور اسماعيل سلام وزير الصحة والسكان إنشاء لجان السلامة وبكالمة المعوى لدخل كل مستشفى بحيث تصمم بمسئولية مسئولية مباشرة عن التخصص من نقليات للمستشفيات والفكر من اساليب التطعيم والتطوير لتناء العمل واتباع الاساليب الصحية السليمة في هذا الشأن ، كما قرر الوزير أن يترأس مركز الرصد البيئي والوقاية رصد جميع اللواتك البيئية التي تؤثر على صحة المواطن والصحية بكثير من الأمراض وأجراء مسح صحي للأغذية للقيام مدى تثور بها وهم حاليا تتعاون مع جهاز شئون البيئة لمكافحة هذه اللواتك والحد من أثرها خاصة الاضافات الصناعية مثل مكسيات اللون والطعم والرائحة والتي تصنف إلى الاغذية بطريقة جديدة عن الاشتراطات الصحية السليمة والمعايير الدولية بخلاف الأتربة والمروام التي تلحق بالأتربة وأكد الوزير أن من

أهم الأمراض الناتجة من تلك البهجة  
أمراض الكبد والكلى والحمى وهذا  
للتطابق تجرى الوزارة مسحاً مسيحياً  
شاملاً لمعرفة مدى انتشار الأتربة للكثير  
في جميع المحافظات







المصدر: **الاستاذ اليوم**

**٢٩ أبريل ١٩٩٧**

للناشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ:

## تفتيش دورى على المنشآت الصناعية للتأكد من الاشتراطات البيئية

**العالم اليوم - خاص:**  
اعلن صلاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة قيام افراد الجهاز بالتفتيش الدورى على المنشآت الصناعية والتأكد من عدم وجود مخالفات بها يمكن أن تلوث البيئة.  
واضاف امام لجنة الصحة بمجلس الشعب انه تقدر السماح بعملية اضافية للمنشآت التي لم توفق اوضاعها وفقاً للاشتراطات البيئية بحيث لا يتجاوز نهاية أغسطس القادم.  
وأوضح ان المنشآت التي تقرر نقلها من القاهرة الكبرى مثل المسابك والمخابز الى فترات تتمدى فترة المدة المحددة وتقاوست من توفيق اوضاعها وانتقالها الى مواقعها الجديدة ستطبق عليها الاجرامات القانونية باعتبارها منشآت مخالفة وذلك حماية للسكان.

وقد خصص البنك الدولي مليون دولار قروض ميسرة لمصر للمشروعات البيئية الصناعية لمنع التلوث وترهيد استرجاع للوارد كبديل للملوثات بعد تولد كوكاية وللحد من التلوث الصناعي.

وقال د. صلاح حافظ انه تم تخفيض 80% من القروض للسداد على فترة تتراوح ما بين 5 الى 8 سنوات مع فترة سماح من ناحية اخرى لمصدر اللوام حسن الاثني وزير الداخلية قراراً بتشكيل فريق خاصة من الشرطة لتتولى تنفيذ قانون البيئة الجديد الخاص بحماية نهر النيل والمجاري المائية من التلوث اضافة الى تطبيق القانون على المنشآت الصناعية التي لم توفق اوضاعها في حماية البيئة بعد انتهاء فترة السماح المالية التي تستمر حتى فبراير من العام القادم.





المصدر : اخر ساعة

التاريخ : ٣٠ أبريل ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## اسرائيل تدفع ٣٥ ألف دولار مقابل ديدان البحر الأحمر !

حوايا.  
وكان جهاز شئون البيئة قد رفض قبول  
اكتشاف هذه الحادثة. طلباً اسرائيلياً بالحصول  
على عينات من هذه الديدان، ولكن باعتبارها جزءاً  
من الثروة البيولوجية المصرية التي يجب الحفاظ  
عليها واستثمارها.

وقال الدكتور هشام البدرى مدير إدارة التنوع  
البيولوجى بالجهاز في ندوة حول الحفاظ على  
الثروة البيولوجية في مصر.. إن الاسرائيليين قلعوا  
بشاجر مزكبين تحت ستار السياحة ويقعوا حوالى  
١٢٥ ألف دولار مقابل التحريك في بعض الجزر  
للجودة بالبحر الأحمر والتي تكثر هذه الديدان

كتب حسام عبيدويه :  
● أبلغ جهاز شئون البيئة الجهات الأمنية  
المختصة عن قيام إسرائيل بالحصول على عينات  
من ديدان خاصة موجودة في منطقة البحر الأحمر  
بتم استخدام المواد اللزجة التي تفرزها في مكافحة  
أمراض السرطان.





المصدر: **الأمم المتحدة**

٣٠ أبريل ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## • زيارة ميدانية:

# التلوث البيئي عقبة أمام التنمية!



عبد الجواد علي

مخلفاتها أجواء المكان، وهي التربة فسيحية الخطورة ولم تفلح الفلاحة، الماشحات، التي تم تركيبها عليها في الحد من هذه الخطورة على البيئة المحيطة، حيث تقدر الأبحاث كمية التربة التي تتساقط يوميا على المنطقة من مصانع الأسمنت وحدها بحوالي ٥٠٠ طن، أصابت القمح وأصابت الإنسان بأمراض الحنجرة، الربو والفشل الكلوي، كما أظهر مسح صحي بمنطقة حلوان أن ٦٩٪ من تلاميذ المدارس يعانون أمراض الصدر، بينما لا تتجاوز ٢١٪ في المناطق الريفية، كما أن معدلات الوفيات بأمراض الصدر بين سكان المنطقة تجاوزت ٨٪ وترجع هذه النسبة داخل التجمعات العمرانية.

ولقد استقرت خطورة التلوث البيئي بمنطقة حلوان مشاعر غضب أعضاء لجنة القوى العاملة بمجلس الشعب فقرروا رفع توصيات عاجلة إلى الحكومة لاتخاذ إجراءات فورية من شأنها أن تحدد من خطر هذا التلوث حمولة أصحبه الإنسان لأن البشر هم ثروة مصر القومية يجب الحفاظ عليها لصالح التنمية، وهذا يتطلب وضع تخطيط لنقل هذه المصانع في الصحراء بعيدا عن التجمعات السكنية وتوفير وسائل لنقل جيدة في مواعيدها وتحريم إقامة أي مساكن حولها، وإلى أن يتم ذلك يجب تشديد الرقابة والزام المصانع القائمة بتطبيق قوائم مرشحات، على منشآتها والحرص على إجراء الصيانة الدورية لها لتقلل تعمل بكفاءة من أضرار من أسباب تلوث البيئة. وأن تقوم هذه المصانع بالمساهمة في مجال تحسين ظروف البيئة المحيطة للمساهمة للمواطنين من أخطار التلوث الصناعي، وتوجيه نسبة من أرباح هذه المصانع لدعم نشاطات الصحي ومكافحة الأمراض الناتجة عن التلوث البيئي بمنطقة حلوان.

أخيرا، نتمنى أن نجد هذه التوصيات التي أرفقها في حين التشديد لوضع حد للتلوث البيئي الخطير بمنطقة حلوان حفاظا على الصحة العامة للمواطنين وهم بحق ثروة مصر القومية التي يجب الحفاظ عليها من أجل إنجاز مشروعات التنمية.

تشغل قضية التنمية حيزا كبيرا من اهتمام الخطط المصرية في محاولة للحاق بركب التنمية السريع في العالم نحو زيادة الإنتاج عن طريق التحكم في موارد البيئة، إلا أن الإسراف في الاهتمام بهذا الجانب فقط كانت له آثار سلبية تمثلت في تلوث البيئة، وخاصة الهواء لأنه أكثر في الانتشار وأسرع، وتبدو صورة تلك وأضرحة في منطقة حلوان التي أصبحت تعاني تكسبا صناعيا تحولت تحت وطأة هذه المنطقة التي كانت تعتبر من أجمل مناطق العالم وانقلها هواء إلى منطقة إصداة باخطار الأمراض بعد أن كانت ملاذ استشفاء للمرضى.

ومن منطلق الاهتمام مجلس الشعب بقضايا الجماهير وسعيه الدؤوب للمشاركة في كل جهد من شأنه تخفيف الأعباء عن كاهل المواطنين، فقد قامت لجنة القوى العاملة برئاسة عبد العزيز مصطفى بزيارة ميدانية إلى منطقة حلوان لبحث مشكلة التلوث الصناعي بعد أن أصبحت خطرا على بيئة العمل والسكن في ظل الزحف العمراني الواسع حول المصانع الموجودة هناك، وذلك بهدف التعرف الميداني على المشكلة وإمكانيات وضع حلول عملية تعيد إلى البيئة سلامتها لصحة الإنسان من الأمراض باعتباره الأساس في تحقيق سياسة التنمية من أجل مصلحة الوطن والأجيال المقبلة.

لقد تدبر لجنة البرلمانية أن منطقة حلوان ذات الشهرة العالمية في الاستشفاء من أمراض الصدر قد تحولت منذ عام ١٩٥٤ إلى مخور صناعي كبير أدى إلى تلوث الهواء حتى أصبحت من أخطر المناطق للبيئة بمراتب الكلاسجور من مصانع الأسمنت وأكاسيد الرصاص والأبخرة السامة الناتجة من المصانع الحديدية، وما مظهر تكسب الأشجار بالمنطقة إلا دليلا على ما حققه البيئة من دمار، وأعد أن تلك إلى المناطق للجوار، حيث تعاني القضية الغريبة من النيل من ناس الظفيرة.

لقد كشفت لجنة البرلمانية خلال زيارتها الميدانية عن أن مشكلة تلوث البيئة في منطقة حلوان تتفاقم كل يوم بسبب زيادة الطاقة الإنتاجية لهذه المصانع التي لا تتخذ أي تدابير من جانبها للحد من التلوث وبصفة خاصة من مصانع الأسمنت التي تعمل الفراء ليل ونهار، حيث تملأ الآتية للتصنيع من



## مجلس الشعب يؤكد مسؤولية الحكومات المتعاقبة عن تلوث حلوان

□ العالم اليوم - خاص:

اتهمت لجنة القوى العاملة بمجلس الشعب الحكومات المصرية المتعاقبة منذ عام 54 وحتى الآن بمسئوليتها المباشرة عن فقدان منطقة حلوان شهرتها العالمية في مجال الاستشفة خاصة من أمراض الصدر...

وقالت اللجنة في تقريرها الذي رتبته أن الحكومات المصرية منذ ذلك التاريخ حرمت هذه المنطقة العالمية إلى محور صناعي تركزت بها الصناعات الملوثة للبيئة مثل صناعات الأسمنت والمواهر والحديد والسبك والكيمويات والكوك للصلصبات والفزل والنسيج والصناعات المعدنية للفتلة.

والهدف التقرير أن هذا التلوث الصناعي قد أوجد الكثير من المشكلات الصحية والتي تمثلت في تلوث المياه والهواء والحقاق الضريب بالبيئة وأكدت أن أكثر المناطق تضررا من ملوثات الهواء هي المنطقة الجنوبية والجنوبية الغربية في منطقة الدخنة نتيجة هبوب الرياح الشمالية والشمالية الغربية والشمالية الغربية طوال العام والتي تحمل جميع ملوثات المنطقة الصناعية إليها وصنفت اللجنة حلوان بأنها أكبر للمنطق الملوثة على مستوى مصر.

واتهمت اللجنة الحكومة بمسئوليتها عن غياب التخطيط العمراني خلال الخمسين سنة الماضية الأمر الذي أدى إلى تركيز الصناعات في منطقة حلوان فصار ذلك زحف عمراني وسكاني شديد الكثافة في وقت تطلعت فيه التكنولوجيا المستخدمة في العديد من هذه الشركات.

وأوضحت اللجنة البرلمانية أن حجم الاتربة الصادرة عن مفاخر الصناعات للتلوث للأسمنت يوميا بنحو 500 طن الأمر الذي ينتج عنه أضرار 26٪ من تلاميذ المدارس هناك بأمراض الصدر وارتفاع معدلات الوفيات بنحو 19٪ للأصغر للفتلة وظهور حالات مرضية شديدة الخطورة مثل الأمراض السرطانية والذهل الكوي والتعجز الرئوي.

وذكرت لجنة القوى العاملة أنه رغم تلك الأضرار فإن المنطقة ما زالت تفتقد للمطور الكلية للتخلص من تراب الباي وأص النطج من الأفران للفتلة وهي تراب ذات نوعية شديدة السمية والخطورة في وقت تواصل فيه الشركات هناك أقام خلفاتها من الاتربة على كرمين مدينة حلوان إضافة إلى ممتلكات الأسمنت التي تلقى على كرمين النية دون معالجة.



فتحي سرور







المصدر: **الإدارة العامة للإحصاء**

**١٠ مايو ١٩٩٧**

التاريخ: **للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

□ **يفتتحها اليوم وزيراً قطاع الأعمال والبحث العلمي :**

## **أحدث وحدات لمعالجة الصرف الصناعي بتكنولوجيا مصرية ١٠٠%**

المرحلة الثانية والتصميمات الهندسية والتشييد والميكانيكية والكهربائية والتحكم الآلي لهذا المشروع لدى أعضائها فريق متكامل من علماء المركز القومي للبحوث بالتعاون مع السادة مهندسي شركة الزيتون المستعجلة في إطار تمويل من برنامج التنمية العلمي والتكنولوجي بتكيفية البحث العلمي والتكنولوجيا بسلامة حريش

والخبراء والعلماء الذين شاركوا في تصميم وتنفيذ هذه الوحدات. كامل جودة وصحة المكتورة ليعيش كامل جودة بأن هذا النموذج البيئي الإنشائي هو إضافة عامة على طريق التصنيع الوطني لنظم الإنتاج بحماية البيئة تتوافر لها للخدمات الأساسية للمصانع التجهيزات الصناعية لتجهيزات المؤسسات الوطنية الخام والتكنولوجيا. وأعطت الوزارة أن

يلتزم التفكير مطلق جديد قطاع الأعمال العام والدولة للتنمية الاقتصادية وحسنون البيئة والمكتورة ليعيش كامل جودة وزارة الدولة للبحث العلمي للبحر وحدات معالجة الصرف الصناعي لشركة الزيتون المستعجلة لصنع محرم به ورأغب بمسألة الإسكندرية وذلك بحضور الفريق صلاح خير وأيس الهيئة العربية للصناعات والمطبخ من الهندسين





المصدر : الكشاف العربي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٩٩٢

## البترولون اضربت احتجاجاً على التلوث الدولة لم تحضر ولم تتجاوب

اني ان هناك شركة جديدة لكنها ان تعمل، الا بعد اقبال الشركة القديمة.

وفي هذا الاطار، اكسد احمد خيراء البيئية في المنطقة لـ «الكشاف العربي» ان شركة كيميائيات سلطانت تلحق يومياً حوالي ٥٥ طناً من حامض الكبريت ليستخدم في صنع اسمدة الفوسفات. الامر الذي يؤدي الى تلوث الجو بتبخرات كبيرة من اوكسيد الكبريت، كما يلوّث البحر بفشلاته الكيميائية.

وأوضح الخبير، ان شركة سلطانت تسبب كوارث بيئية ظلت وستبقى على الكتمان، ما لم تضغ وزارة البيئة مراقبين يسهرون على سلامة البيئة.

الى ذلك، اعلان مكتب «جرين بيشر» البحر المتوسط عن تأييده للاضراب الذي يقوم به تجمع الاهالي والتجار في مدينة البترولون، احتجاجاً على ابيالة اصحاب شركة كيميائيات سلطانت. واعتبر ان صناعات الترابية والالكترونية والكيميائيات في شكا وسلطانت في شمال لبنان، مصدر رئيس للتلوث بالبحر

والتربة والهواء. دعا مكتب من جهة اخرى، حرين بيشر الى حضور المؤتمرات الصحافي حول مشكلة النفايات ومحرقة السموم وسية حيث سيقدم ممثل المكتب في لبنان فؤاد حمدان اقتراحات لإقبال البحرية فوراً ومكب بروج حمود بصورة تدريجية، وذلك في نادي «اصحبه» الروضة يوم الجمعة ٢٩ ايار (مايو) الجاري - الساعة ٩،٤٥.

نقد اهالي وتجار البترولون اضراباً تحذيرياً لحد سامة واحسد ظهور امس، وذلك احتجاجاً على عدم مراعاة شركة كيميائيات سلطانت الشروط الصحية والبيئية عبر ترك دواخين الشركة دون مصاف، الامر الذي يؤدي الى ارتفاع غيوم كثيفة من الغازات السامة فوق البترولون وينعكس ضرراً على صحة المواطنين.

وقد تجمع طلاب البترولون في مدرسة راهبات العائلة المقدسة حيث رفعت بافطالت منددة باستمرار الشركة وبجرائمه البيئية.

وحسب الطلاب من انهم سيقومون بخطوات تصعيدية كالمظاهرات وقطع الطرقات نحين اقبال الشركة المذكورة.

كذلك اعتصم الاهالي في السراي، الا ان قاضيا المنطقة الهام الحاج لم تحضر، الامر الذي اثار استهجان الناشطين سايد عقل الذي اعلن في كلمة بالمختصين، ان الاضراب اليوم تحذيري، ولكن في المرة المقبلة ستكون هناك مظاهرات في اطار التصعيد بهدف اطلاق هذه الشركة. ولقد حصل الى ان المشكلة أصبحت مستعصية في ظل فلتان سداخن الشركة ولاسيالة المسؤولين، وقال: منذ ثلاثين عاماً ونحن نواجه في هذه القضية فيما التلوث يتتشر والمخاطر يتصاعد والدولة لا تستجيب الى مطالبنا، كما شفا انه العمل بالوزير اكرم شهاب الذي اوضح انه انذر الشركة واعطاه مهلة حتى شهر حزيران (يونيو) المقبل مشيراً





المصدر :

السلطة

التاريخ :

١٩٩٢ مايو

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## التلوث يهدد حياة مليوني مواطن بطوان

كتب معزز الحليدي:

اعترف مصدر مسؤول بوزارة الأعمال العام أن معدلات التلوث الناتجة عن شركات الأسمنت في منطقة طوان تفوق المعدلات المسموح بها دولياً بصورة كبيرة، والتي تتراوح ما بين ٥٠ و ١٥٠ ملليجراماً في المتر المكعب.

وقال المصدر: إن الأفران التابعة للشركة للأسمنت، تخرج ثلثاً مقاديره ١٣٢٠ ملليجراماً في المتر المكعب، في حين تصل في الأفران الرطبة ١٢٠٠ وفي شركة أسمنت حوان إلى ٩٠٠ في الأفران الجافة و ٢٢٨ في الأفران الرطبة. كما تصل في شركة أسمنت طوه إلى ٢٦٨ في الأفران الجافة و ٢٩٠ في الأفران الرطبة.

وأضاف إن التكلفة الإجمالية لبرنامج السيطرة على مصادر التلوث من مصانع الأسمنت تصل إلى ١١٥ مليون جنيه.

ولكن المصدر إن التربة الأسمنت متراكمة داخل الشركات منذ ٣٠ عاماً، وأشار إلى أن خطة السيطرة على مصادر التلوث في مصانع الأسمنت في منطقة حوان تقوم على تطوير فترات الأفران وتنظيفها وتركيب المرشحات للأفران والطواحين وتدريب الكوادر على الالتزام بمعايير خاصة.

وقال المصدر المسؤول بوزارة قطاع الأعمال العام: إن التكلفة الإجمالية لبرنامج تطوير الأفران والمرشحات تصل إلى ٨١ مليون جنيه في حين تصل تكلفة الأتربة المتراكمة على مدار ٢٠ عاماً والمتعامل معها إلى ٣٤ مليون جنيه.



المصدر

1974-75

## التاريخ

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

## منحة د.عمر كية لشروعات الحد من تلوث البيئة

کتبت - سلوی غنیم:

[illegible]





دائرة معارف القرن الحادي والعشرين

علم البنية، هو موضوع المجلد الرابع من دائرة سائر الفنون، الحياتي، والطبيعي، والمعارف، والتكنولوجيا المتطورة، والطبيعية، يستلزم مجلدات ثلاثة من عصر الحاسوب، والتي (الكمبيوتر)، والغذاء، والكثير من التخصصات، والتي (الحيوية)، وقد كانت تخدم في الهندسة في الأبنش والعملي، والظهور، والبريد، والجامعة، والدرجة المتخصصة، لهذا الدائرة من جامعات القاهرة، وعين شمس، والإمام، والشرقية، والتمتاع، العربية والتعليم، والشرف، من طباعته، الأستاذ أحمد عزب حسن الزاين.

[illegible]

—

三

نفسها تدريجيا التعيش في الجحيرات  
والأنهار والعيانات، فاستقر بعشها في  
إحدى العيلة صارية جنوبها في عين لاج  
البحر، ويعيشها عاش

حسن الزين

بمقتضى هذه الأوامر، فإنَّه لا بدَّ من إجراء بعض الإصلاحات الضرورية في النظام الإداري والسياسي، وذلك من أجل أن يكون العمل في هذه الجهات على الوجه الصحيح، وأنَّه لا بدَّ من إجراء بعض الإصلاحات الضرورية في النظام الإداري والسياسي، وذلك من أجل أن يكون العمل في هذه الجهات على الوجه الصحيح.

وتتناول الموسوعة: النطاق للحماية على الأرض التي تختلف عن الكواكب الأخرى في المجموعة الشمسية وربما في المجرة كلها، ذلك أن الأرض احتضنت نوعيات عديدة من الأحياء ولأن الأرض مضمرة بإشعاع الشمس فإن غلافها الجوي

11

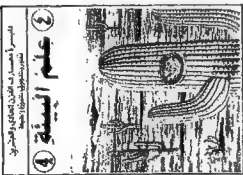
ومحيطاتها وكتلها الجليدية تشترك معها لتكون مناخ الأرض. وفي نفس الوقت فإن الانظمة المحلية لسقوط الأمطار والرياح ودرج الحرارة تكون مناطق ذات خصائص

ラ・

لغيا التماثل التام بين جميع هذه الامتيازات التي  
تحتل اسمها في الميزانية العامة للدولة  
مجموعة كبيرة من بنومات  
التي لا يمكن ان تكون لها  
القيمة الحقيقية التي  
تتمتع بها الامتيازات  
التي لا يمكن ان تكون لها  
القيمة الحقيقية التي  
تتمتع بها الامتيازات

وأي المناطق المستعملة للخام تعتبر اللون الطيور من عناصر التنمية لجمالياتها من الأعداد. أما في الشابات للكشفية ذات الكفالات الواردة لأن الطيور حتى الزاهية الألوان ينصب عليها وسط النباتات القوية. وتحتل الموسوعة من حوادث يقع

1



المستشار العام للبحوث والدراسات  
مختار بن محمد بن عبد الله

التي تلت طرد النصارى وتهدد للقرآن  
التي على السواحل الأمية. كما أن نقاش  
استعمال الجمل منذ الاستعماريات،  
عنه أن تحول الجمل المادية التي تخضع  
على السمك في جماعات، وكشف  
الفرق بين الطيور البنية تتولى  
ميدان تركيز أكبر عدة مرات في كل  
الحيوانات أكبر الماء. ترى سواد بطور  
الشعرى لقاعا عن الطبيعة التي المتهمة  
وإسوانت اجمل القضاة على سدى  
المعروفات.





استلمت حتى الآن ٣٥٠٠ طن

# بيئة" تفاوض صناعات الجبيل للتخلص من النفايات العضوية

□ الجبيل -  
من سعد القامدي

سبعت إهالة لمعاملاتها وشكلت خطراً على سلامة العاملين فيها، اضطررت إلى معالجة الزيادة الحتمية في حجم تلك النفايات في ظل برامج التوسعة الطموحة للمرافق الصناعية المختلفة في السعودية، مشيرة إلى أن التأخر في عقد الاتفاقات مع هذه الصناعات ناجم عن الاختلاف على صيغة التعاقد والتكاليف ليس غير.

ويشار إلى أن مصنع بيئة، للتخلص الحراري متخصص في استقبال ٣٠ طناً يومياً من مختلف النفايات الصناعية العضوية الخطرة التي تشمل المبيدات العضوية كالكربوت الملوثة والمبيدات الحشرية المستخدمة والمواد الكربونية الناتجة من الصناعات النفطية والبتروكيماوية.

وتراوح كلفة معالجة الطن الواحد بين ألفين و ٢٠ ألف ريال حسب نوعية النفايات وخطورتها، وتذكر إحصاءات بيئة، أن كميات النفايات العضوية المخزنة حتى نهاية ١٩٩٥ تصل إلى ١٢ ألف طن، والانتاج السنوي من مختلف النفايات الصناعية يعمل إلى خمسة آلاف طن سنوياً.

كشافة مصنع على التخلص من النفايات العضوية الخطرة وقياس حدود الانبعاثات الغازية الناتجة من عمليات الصرق وضمان توافيقها مع المعايير البيئية المتبعة في الجبيل الصناعية.

وتذكر العنيزي أنه من خلال تلك العمليات التجريبية تم تحديد كفاءة معالجة المخلفات الصناعية الخطرة المكلورة وغير المكلورة بدرجة ٩٩,٩٩٩ في المئة و٩٩,٩٩ في المئة على التوالي، وتم تحديد نسبة تنبعاث مادة الدياكسون بما لا يتجاوز ٣٠ نانو غرام لكل متر مربع (النانو غرام يعادل واحد من ألف مليون من الغرام) فضلاً عن تحديد نسبة انبعاث الملوثة الغازية الثقيلة ككثاق الغبار وأول أكسيد الكربون وثاني أكسيد الكبريت وكلوريد الهيدروجين.

وأكد العنيزي أن استثمار نحو ٣٣ مليون ريال (١٤ مليون دولار) في إنشاء هذا المصنع لم يتم إلا لحرص صناعة سياحة الأسلية والرامكو - السعودية، وغيرها على إيجاد مثل هذا المرفق الحيوي للتخلص مما تنتجه وتقرنه من نفايات ربما

تستعد الشركة الوطنية للمعالجة على البيئة (بيئة) لبده التشغيل التجاري لمصنعها الجديد الذي تنشأه بهدف التخلص الحراري من النفايات العضوية والخطرة الناتجة من العمليات الصناعية في مصانع الجبيل ويأتي المناطق في السعودية.

ويذكر أن الشركة في الوقت نفسه مفاوضات مع صناعات الجبيل ومطالعتها من شركات سياحة أو شركة رامكو - السعودية لعقد اتفاقات في شأن التخلص من النفايات العضوية الخطرة لدى هذه الشركات منذ أن بدأت أعمالها الصناعية.

وقال مدير العام للشركة سعد إبراهيم العنيزي لـ «الصحافة» أن الشركة بدأت المفاوضات مع صناعات الجبيل وأنه تم استلام نحو ٣٥٠٠ طن من النفايات العضوية حتى الآن. وأضاف أن المصنع أثناء عمليات التشغيل التجريبي للتأكد من





المصدر :

الأمم المتحدة

التاريخ :

٢٩٤٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## عالم البحار .. أسرار!

● في أعماق البحار تتجلى عظمة الرحمن بلوحات لكائنات تلوخي خيال الإنسان ويهجز أمامها للفنان من بين الآف من أنواع الأسماك ومن لؤلؤ ومرجان مختلفة الأشكال والأصنام واللوان. هي في الأصل حيوانات مائية تحولت للكيف مع طبيعة البحار. فهناك أسطوانية الشكل والأنثوية والبلونوية والشكال فلامية بسيطة وأخرى معقدة أخيطونية. منها يعيش سابحا وأخر محدد الحركة. أوزانها من جرامات إلى طنان وأطولها من مليمتر إلى أمتار. وتنتشر الشعب المرجانية مكونة خنادق للحمى الصغار لتلقهم أبقاع الحركات بمساعدة

الزئيل والعزائف ، وتستشعر الأسماك عندها بالنبذيات الصوتية وكل فصيلة ولها وسيلة دفاع أو هجوم أما بقوة العضلات أو بزوائد كالغشائر أو الشريط. وفصائل مزودة بمواد لزجة وأخرى بجهاز كهربائي لصعق المصيد. وهناك أسماك تقمع ضوء لجذب الفريسة.

● بنوا الأسماك تختلف عن عالم البشر. فالأم تبتلع وليدها.. ومن أجل المحافظة على النوع، تقف الأسماك بملامح البويضات. تتعرض أغلبها للهلاك عندما تكاثر ذبارات أو اختلافات في درجات الحرارة أو تتعرض للانفتراس.. ويسمح ما تبقى في أسراب مصفوفة مسافات ربما نجحنا عن الطعام أو هربا من المجهول أو للتزاوج. ففي عالم البحار لا حدود أو جوازات سفر أو تأشيرات..



سرب من سمكة القرش

هنية فهمي





المصدر :

الأمانة العامة

التاريخ :

١٩٦٧ . ١٠ . ١٧

للنشر والخدمات الحقيقية والمعلومات

### ندوة مناقشة حماية البيئة

#### بالتعاون مع اليابان بعد غد

تتألف الندوة النواحية المصرية اليابانية لحماية البيئة التي تبدأ بالقاهرة بعد غد الأحد للجهود المشتركة بين البلدين لحماية البيئة في مصر، والحد من التلوث في مياه النيل والمصايف الزراعية، وكيفية الاستفادة من اليابان في تحسين البيئة بمصر..

ويستفتح الندوة الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ووزير الزراعة واستصلاح الأراضي، ويشارك فيها الدكتور أحمد جويلى وزير التجارة والصناعة، والدكتورة فريديس كامل جويلى وزيرة البحث العلمى ، والدكتور محمود شريف وزير الإدارة المحلية وعدد من الخبراء.







المصري : التاريخ : ٣ مايو ١٩٩٧

النشر والخدافات الصحفية والمعلومات

# أسوأ عاصفة ترابية اجتاحت مصر



## إغلاق مطار القاهرة والطرق السريعة وتأثر حركة القطارات.. ١٩ قتيلًا و٥ مصابًا ضحايا العاصفة السوداء بالقاهرة والحافظات الأرصاد: الجبوا اليوم.. مميت

خليفة يبيض الحفلات. أجمع نية الأرصاد المسار

تتوالى حالات من الغبار والأتربة في  
مصر، حيث حاصرت عاصفة ترابية شديدة  
مصر في القاهرة، ولم تترك الأرض في موانئها  
قريبة ولكن في اليوم التالي سيجد

الطقس سارا، معالة الجوى، ٤٠ دقيقة..  
وأصدرت الأرصاد الجوية تحذيرات من ارتفاع مستوى  
الغبار في القاهرة والحافظات، وتأثر حركة  
القطارات، حيث حاصرت عاصفة ترابية شديدة  
مصر في القاهرة، ولم تترك الأرض في موانئها  
قريبة ولكن في اليوم التالي سيجد





المصدر: الحرف

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### ٥... ومصرع طالبة بالسنتة

ملقطا - عاتق دعس  
لقت طالبة مصرعها اثر سقوط شجرة عليها مسند سده العاصفة.  
دفن في قنوة حسن عز الدين مساعد وزير الداخلية ومدير لى التدريبية  
دلايا من العميد عملائهم شرابي قائد قوات كشاح الدامر مسقوط  
شجرة امام منزل المواطن محمود نديم بكفر حاتم كشاح الدامر مركز  
السنتة ومصرع بجلته سلوى ١٨ سنة. كمين من ندى رات العميد  
مصطفى بواولة مدور إبرة كدحت الجدران أن الطلقة غابت خلف أمام  
للزلا وفوجنت مسقوط للشجرة عليها.





المصدر: الوفا

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## ١- وحرائق متفرقة في مدن وقرى الشرقية

بمركز الإبراهيمية، كما شنت الدبران في ٥ منازل بقرية الشنية الجديدة بمركز كثر صفر. شكت قوات الدفاع المدني والإطفاء بقيادة العميد عبد الله عبد الحافظ العميد جابر عواد عماره وعباس عبد الرحيم من السيطرة على الحريق ونجسها وإزالة حجم الخسائر. وسرح العميد مصطفى إسماعيل مدير إدارة شرطة المنطقة بالشرقية أن غرفة العمليات تلقت ملاحاً موقفاً طلبة بقرية فرحمانية بعد أن سقط عليها سور. وتوفيت في الحال كما انتقلت الدبران في مركز الحسينية بمرافق قول. كما اشتعلت في منزل بقرية مشوية بشارة وواقع مواضع بقرية القديرات لمر سقوط مداه عليه. كما أقيمت الدبران ١٢ منزل الشنية الجديدة كثر صفر، نتج عن الحريق أصابة ٢٠ شخصاً بجروح شديدة.

كتب - سليمان ذات: شتمت كمهاض فرعية في بشوب عدد من الدبران للفرقة في مدن والري محافظة الشرقية. وأصابة عدد من المواطنين وجرحوا الشنية. تلقى اللواء حسي لقب مدير أمن الشرقية بلاغات بالدبران في شحات لعلات لشمال الدبران في منزل بقرية نجدة ودمرناون بقرية القديرات الشرقية الشنية. كما اشتعلت الدبران في محزون كسرتون وورق بدمية الدبران كما انتقلت الدبران في مزلين وبعض الشجر الدبران في قرية بهامى بالأشافة في ٤ منازل بقرية الإمبر الشنية لقرية طوخ بقرية كمبر. وفي مركز أبو حماد اشتعلت الدبران في ١ منزل أخرى بقرية الخسيس كما اشتعلت في ٧ منزل في قرية كمبر الشنية ودمرناون في قرية كمبر الشنية





المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

في ظاهرة  
لم تحدث  
منذ  
٣٠ عاما

# عاصفة ترابية أظلمت السماء ٦٠ دقيقة

## أغلقت مطار القاهرة.. عطلت القطارات اقتلعت الأشجار وأعمدة الكهرباء

اجتاحَت البلاد عاصفة ترابية شديدة عصر أمس لم تشهد لها مصر منذ ٣٠ عاما حل الغمام في عز النهار.. وساد الدُخَانُ.. بينما خلت شوارع المدن من المارة.. أغلقت المال التجارية أبوابها.. تطايرت إعلانات المحال وأعلانات الطرق المرسومة.. واقتلعت الرياح الأشجار بالطرق الزراعية.. وتساقطت أسلاك الكهرباء بالقرب.. انقطع التيار الكهربائي ببعض المناطق وتضررت الخدمة التليفونية بمناطق أخرى.. أغلق مطار القاهرة مجاله الجوي أمام حركة الملاحة الجوية لمدة ٤٠ دقيقة بعد







المصدر: **الصحف المصرية**

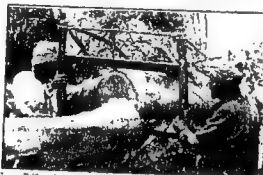
التاريخ: **٣ مايو ١٩٩٧** النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ان اتحدت الرؤية لعملة واحمر استقبلوا بالطائر اعلان عياريه، ثم املاعه لجمع الطائرات بالجو.. وثارت حرفة الملاحة بقناة السويس.. ونمطت حركة القطارات اكثر من ٤٥ دقيقة نتيجة سقوط عدد من الاقطار على قضبان السكك الحديدية

ارجع الدكتور عبدالقمر عبد الرحمن ورئيس هيئة الارصاد الجوية السبب الى تالى البزلر بمنخفض جوى خماسيني شديد قادم من الصحراء الغربية ناتجاء

الصق ادى الى هبوب رياح وصلت الى حد العاصفة محملة بالتراب والغبار والرمال وصلت القاهرة الساعة الثالثة والنصف ظهر امس وبلغت سرعتها ١٠٠ كيلو متر في الساعة تفوقت خلالها الرؤية الافقية وانخفضت الى اقل من ٥٠ مترا في الاماكن المشوهة واقل من ذلك داخل المدن واستمرت على الغلظة ومصر الوسطى لمدة ١٠ دقائق متتالية الى ان هلك البزلر لم تحدث في مصر منذ ٣٠ عاما عندما تعرضت البلاد لعاصفة ناسس القوه عام ١٩٧٧.

## الأرصاد: تنبأنا بنشاط الرياح ولم نتوقع شدتها



تصاعد الغبار في القاهرة وسط كثافة الدخان والأتربة الكثيرة التي تغطي المدينة

امام الظاهر ما تشبب في اسبابه عدد من العاملين بوزار

لشبهت العاصفة القارية والرياح الشديدة في التلاح

عدد كبير من الاقطار بطريق خشلة القطار - خشلة

خداق الطرق في خبسات لاجلها بمساحات واسعة من

الاصجار وقطع الاثارة بداخل القرى الريا القوية

لقوية من منطقة الصحراء الغربية عرب الرياح القوية

وقطع اقطار الكهربي بقرى دويان واقر عاب والظا

وتس سلامة بالقرى حيث تسببت الرياح الشديدة في

تساقط عدد من املاك كسب صمام القلا - سلطت امطار على

القطار امطارية بالبحر والقرى وتعدت سما. الماطلة

بالقوة المصوبة براح موشية

الظلم الحالى التحريك ابراهيم واشغلى للراة من

القصور

ومن التلا - كتب زارة لوقية - سلطت امطار ابرية على

شمال القهية لدة ساعتين كملان صلت حركة القوي

والقوات اهران الاول والفتح مركزان ملية النصر ودية

مسلمة والجمالية والمراة

### تصل القطارات

تسببت العاصفة في التلاح القطارات وسط كثافة الدخان والأتربة الكثيرة التي تغطي المدينة على السكك الحديدية ما تشبب في اسبابه عدد من العاملين بوزار لشميت العاصفة القارية والرياح الشديدة في التلاح عدد كبير من الاقطار بطريق خشلة القطار - خشلة خداق الطرق في خبسات لاجلها بمساحات واسعة من الاصجار وقطع الاثارة بداخل القرى الريا القوية لقوية من منطقة الصحراء الغربية عرب الرياح القوية وقطع اقطار الكهربي بقرى دويان واقر عاب والظا وتس سلامة بالقرى حيث تسببت الرياح الشديدة في تساقط عدد من املاك كسب صمام القلا - سلطت امطار على القطار امطارية بالبحر والقرى وتعدت سما. الماطلة بالقوة المصوبة براح موشية الظلم الحالى التحريك ابراهيم واشغلى للراة من القصور

### اغلاق مطار القاهرة

اغلق مطار القاهرة امام حركة الملاحة الجوية لدة ٤٠ دقيقة وانظر ربح للراة القوي حلة القطار، القوي لة بظلم راح تم تحويل مسير عدد من الطائرات الى مطار امري الجديد لرحلاتان ٦٦٨ القادمة من عدة اقطار القادمة من لسمان في مطار القهية وتم تحويل الطائرات القادمة من نيويورك وروست وكريستس ولانكا في مطار القهية والامستردام ولسون وامستردام سلطت المطار امطارا في جميع الطائرات القادمة للقاهرة كما تم اغلاقه الى جميع الطائرات القوية وتديرت الرياح في تظاير عدد من القوي الاعلامية





المصدر: الجمهوريات

التاريخ: ٣٠ عاب ١٩٦٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# أسوأ عاصفة ترابية تجتاح مصر



## في ظل انفجار

### انفلاق مطار القاهرة والطرق السريعة وتأثر حركة القطارات.. ١٩ قتيلًا و٥٠ مصابًا ضحايا العاصفة السوداء بالقاهرة والمحافظات الأرصاد: الجيو اليوم... مصتبح!!!

احتلت مصر عصر من عاصفة ترابية شديدة لم تشهد البلاد منذ ٢٠ عامًا. تضرعت أربابًا تشاريًا وظل الملاحة في طرقات سبلات العاصفة انظر حلبة مصر المتساقطات. زحمت مبة الأرصاد للسير في

تتو شلان مبعوضي قادم من "مستور القوية" التي في شروق من مبعوضية سبلات شخونية سرعتها ١٠٠ كير متر في ثاوت. وأمر تفرق الأرصاد بزعوفت حتى بدأ الترتب وأكثرت ليلهم كيم بديا.

أغل سائر القاهرة ممتلئ الحوى لة ١٠ دقيقة. وتعرض "السيارات" لأمطار غزيرة لم يلاحظ ليجون جدران القاعات الفطار. وظهرت بعض الشوارع في تحريك مسدودا إلى ممرات الحوى. تارت حلق للامعة بقلعة السجون وتكررت حركى الموتى بالطرقات السريعة. وهكك حركى القطار لة شديدة سبلات الانحدار بالحق المسنوت والتأثير عسلات الطرق وهكك حركى القطار لة ١٠ دقيقة وكما القلت اقراش هذا من اعتمد الكوربا. وتسمت في تساقط مطر الالام بلمسكات الكوربا. تهربت إلا أن التسك الربعة تكثرتا بالمسورة لم تترك لانا معصم اراجبة القارل والواصف الترابية. تسبت القارصف في مصر ١١ قتلا راسية. ٢٠ شلها في حواله شربة شربة شلها الاكسفر بطاير هوابات هجومية الترابية. وعضمة الكوربا. كما تسبت القاصفة في حراق علقه بعض القرى. لم تسك مسارات الحوى المتشار لكرك القديم من العاصمة لقل الحى مسارة لة لالة وليلة امثلة لسر الاحوال الحوى.





المصدر: الجمهورية

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٧

## عبد الناصر أبو الفضل عبد النبي الشنشيت أشرف جبريل

ومن القديريين . تعرضت أذن لمواصف ومناهج عديدة أدت إلى تشاكاه بعض الامساك الكبريائية من القديريين وسجلات امدان خليفة على بعض الفن وصحفت المواصف القديريين بعض القديريين الرجاءية بالثانول واسميت في اسم القديريين وشكالي غواتيات اسموزا التاجريين من فوق امساح الثانول واتسمت الزوية بطريق صحن الاسكندرية القديريين ولم تلم أية جواند . ومن مطروح كتب - محمود صافلي - تعرضت الصانقة لملصقة تربية شديدة اعطوها امساح خليفة وانت شمتها بالصحة وروح العرب اطاحت الرياح بالاعلانات القديريين على القديريين القديريين من مطروح والاسكندرية

ومن رادي القديريين كتب وسري بنس الدين . تعرضت القديريين والديريين لرياح وعراض شديدة أدت إلى امدان الزوية تماما على القديريين القديريين واقتلعت بعض الامساح وامساح الكبرياء . كما طاعت ملاقاته الامساح القديريين . ولم خسات تسمموا واحد في الطريق القديريين حيث سمعت سيارة نصف تال خلال عشرة ٥ سنوات سمعت امدان الزوية

ومن الاسماعيلية تاملت لاسي ومجد القديريين الماسعة عدا كثيرا من الامساح الكبرياءية والاشجار وتطارت الامساح القديريين في الهواء وصحفت الزوية في مناطق كثيرة بالقديريين بعد ان عمت سماها بالآخرة والقديريين

وصرح القديريين امدان مصلح رديين  
عبد القديريين من رادي القديريين

مجد كل سفينة واخرى إلى ٥ كيار من طاقا القديريين الاسمية لسلامة مجد القديريين واقتلعت الامساحات ثمانية لثانول لثانول القديريين والاشجار وتطارت الامساح القديريين في الهواء وصحفت الزوية في مناطق كثيرة بالقديريين بعد ان عمت سماها بالآخرة والقديريين

ومن القديريين كتب - محمود صافلي - تعرضت الصانقة لملصقة تربية شديدة اعطوها امساح خليفة وانت شمتها بالصحة وروح العرب اطاحت الرياح بالاعلانات القديريين على القديريين القديريين من مطروح والاسكندرية





الجمهورية

المصدر :

٣٠ أيار ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## كيف عاشت الشوارع ٢٠ دقيقة ظلاماً وسط النهار؟ الأجازة الأسبوعية أنقذت العاصمة من كارثة برورية

أحمد رمضان  
السيد تاج الدين  
تصوير  
محمد صبري  
أحمد مصطفى  
بسام الزغبى  
محسن الوردانى

ساعات قليلة الأخرى، مما شجع من سافرت حادثة بينهم في تحديد القضاة الخاصة بهم ..  
التي الجمهورية بمسح الوطنيين الذين ما جسيم القاضية بشوارع العاصمة ..

● القاضية أمنية مصحوبة شطاً ..  
ويست القاهرة ليلة من طاقا تقابل فور وصولي مرفأه احمد على لم الذين الطريق ونصائح التي لم عمل بعد إلى القاهرة بل اعتقدت أن السائق شغل الطريق وتكفي في القضاة ..

ساعات قليلة الأخرى، مما شجع من سافرت حادثة بينهم في تحديد القضاة الخاصة بهم ..  
التي الجمهورية بمسح الوطنيين الذين ما جسيم القاضية بشوارع العاصمة ..

● القاضية أمنية مصحوبة شطاً ..  
ويست القاهرة ليلة من طاقا تقابل فور وصولي مرفأه احمد على لم الذين الطريق ونصائح التي لم عمل بعد إلى القاهرة بل اعتقدت أن السائق شغل الطريق وتكفي في القضاة ..

● احمد مصحوب ..  
مستشفى الولاء للاتصال بمسكني الانباري في ويحي على ولك الأمانة القاضية القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● سيرة جيب ..  
بالاعتماد واعتماد القاضية على القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● زقزل احمد عهده صالح ..  
كتب ديبية امام مسجد الفتح برسبيس ..  
مساعدي المرأة في جمع ما تبقي من القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● ساعدت الجمهورية جميعاً من الوطنيين ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● ربح عائلتي سائق تاكسي بدون ..  
مقدمات سائق القاضية والقاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

فريس عبدالملك احمد عبدالجبار (٧٠ سنة) في طابع القاضية بالقاضية القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● في وكالة الفتح ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● عاشت القاهرة ٢٠ دقيقة ظلاماً في عر الشوارع ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● احمد مصحوب ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● سيرة جيب ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● زقزل احمد عهده صالح ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● ساعدت الجمهورية جميعاً من الوطنيين ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● ربح عائلتي سائق تاكسي بدون ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● سيرة جيب ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..

● زقزل احمد عهده صالح ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..  
القاضية ..





**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

١٤١ قتيلا و ٦٠٠ مصابا ضحايا الماحقة السوداء بالقاهرة والمحافظات

١٩٦٨: نشأته في العراق، في مدينة الموصل، في عائلة من الطبقة المتوسطة. التحق بالمدارس الابتدائية والمتوسطة في الموصل، ثم انتقل إلى مدرسة الفراهيدي في بغداد، حيث كان والده يعمل مدرساً في اللغة العربية. التحق بالجامعة العراقية في بغداد، حيث كان والده يعمل مدرساً في اللغة العربية. التحق بالجامعة العراقية في بغداد، حيث كان والده يعمل مدرساً في اللغة العربية.

[illegible]

1966-67

۱۱- به موجب الحاقیه‌ای که فی‌مابین سازمان  
 تعاون و رفاه اجتماعی و سازمان بهزیستی  
 تهران منعقد گردید، در خصوص اعزام  
 کارکنان سازمان بهزیستی تهران جهت  
 انجام امور مربوط به امور معلولین  
 به سازمان تعاون و رفاه اجتماعی  
 تهران، به شرح ذیل توافق گردید:  
 ۱- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۲- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۳- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۴- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۵- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۶- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۷- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۸- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۹- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.  
 ۱۰- سازمان بهزیستی تهران موظف  
 است تا در خصوص اعزام کارکنان  
 خود جهت انجام امور مربوط به  
 امور معلولین، با سازمان تعاون و  
 رفاه اجتماعی تهران هماهنگی لازم  
 را بعمل آورد.

**عبدالرحمن بن أبي بكر** - صلاح عبد الحميد  
مناقبه

[illegible]





المصدر: الجمهورية

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٧

#### اعادة فتح الوانى

الغريش على منسي  
قصر الزمان ضمن ركنه رئيس هيئة موقفي  
المصدر الاحمر اعادته فتح موقفي بوراوايل  
والاودية بمرصن القارول للسلامة بعد الدقائق  
لدى ٣ ساعات بدرجة السرعة شدة الرياح  
التي وصلت الى ٢٠ عقدة - وارفعوا الامواج  
والغبار ان تصل الى ميناء بوراوايل صباح  
اليوم قدارة السورديج للمدينة والقائمة  
من ميناء حدة وفي مشكها ١٠ كاجار





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### أبلاغة: الشبكة الكهربائية

#### الموجودة لم تتأثر

أكد المهندس محمد ماهر أبلة وزير الكهرباء والطاقة في كلمة الأبراج وشبكات النقل والتوزيع للطاقة الكهربائية على جهود التوسط والتفاني تعمل على تأمين طاقتها وأن المحافظة التزامية لم تأثر على تشغيل الشبكة المدة للجمهورية

وقال في جميع معدات ومعدات الشبكة العاملة لكهرباء، محطة ليد العالي ومطبخ أسوان العالي، وكذلك الشبكة الصلبة من الصناعات الكهربائية تعمل كالمسار مستهدفاً إلى في الشبكة الكهربائية الخاصة على مستوى الجمهورية خاصة إزاحة لراول والقواصف الكهربائية إلى أزمة التمددات المركزية بالوزارة لم تترك أية ملامح





المصدر: الجمهورية

التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تناقض الأرصدة

حاول صندوق عماد مدير التتبعات  
الجمهورية بالأرصدة المدوية لتوفير تقاسم  
هبة الأرصدة عن التتبعات بالخاصة  
التي لا تفي بأحد من أهم تلك أن  
أحد الصحف اليومية نشرت عماد  
أحد الأهل الجدير أن الظاهرة بدأت  
تتعرض لهذا بوجه خاصية وبعد  
أن هبة الأرصدة بسبب الأثر أو  
التي من هذه الأمانة (الفرقة) في  
كل نشرتها التي نشرت في الصحف  
أحد

بعضها أكد الدكتور محمد  
عبد الرحمن رئيس هيئة الأرصدة أن هذه  
التتبعات المدوية التي سمع لها  
الخاصة بعماد وسبق على جرائد  
الخاصة أنها سرورية للتتبعات سرورية  
التي لا يمكن وصفها حتى  
بالأمانة المتكفلة والجمهورية الأرصدة  
التي







المصدر: أخبار اليوم

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# عاصفة ترابية لم تشهد لها مصر من قبل

كانت الساعة قد جاوزت الثالثة بعد الظهر، والظلمة تعمى يوم جمعة عاصف، عندما اجمرت السماء، فجاء رياح مقلوبة محملة بالرمال الصفراء غطت شوارع وبيوت القاهرة. عاصفة ترابية غليظة لم تشهدها مصر من قبل. رياح مبدئية وصلت سرعتها - كما صرح ضريف حماد نائب رئيس هيئة الأرصاد الجوية - إلى ١١٠ كيلومتر في الساعة. الحدث لم يحدث في أسوأ بالاشدهار وتوالف البيوت وتحطم الزجاج هنا وهناك. وزاد عمل العاصفة الترابية التي وصلتها نائب رئيس هيئة الأرصاد بأنها موجة خماسينية شديدة. نتيجة تكون منخفض جوي حراري في الصحراء الغربية أدى إلى تثار البلاد برياح جنوبية غربية نمت. وانعدم مجال الرؤية في الشوارع إلى أمتار قليلة، حتى توقفت حركة المرور في الشوارع الرئيسية خوفا من وقوع حوادث تصادم وشال لمئات ويُسبب لتعمد الطرق صفير - أعلن طيارين - لجمع الحطرات للامانة في مطار القاهرة. باغلاق للمطار لحدوث اضطراب أمام حركة الملاحة الجوية بعد أن انعدم مستوى الرؤية تماما فوق المطار. وصرح اللواء رقيب الملاوي مساعد وزير الداخلية للعاصفة عمل غريبة للواء حسن الأفندي وزير الداخلية طلب يوم السبت للعاصفة عمل غريبة عمليات طوارئ، بالمرکز الاملاسي لاتصال بكل المصالحات لتلقي البلاغات الخسائر من العاصفة. كما أصدر توجيهاته لبلديات القاهرة والقذافي للتحقق من سلامة الأبنية والاشجار في احياء مصر على أية بلاغات، ومصر الأرباء الملاوي أن وزارة الداخلية لم تتلق أي بلاغات خطيرة عن حدوث خسائر في الساعة الأولى للعاصفة، وأنه تم اطلاق التحريق للحدوث مؤقته لتفادي وقوع أية حوادث بسبب انعدام الرؤية. وأكد مدير عام مركز رئيس الهيئة العامة للأرصاد الجوية أن هذه الظاهرة لم تحدث في القاهرة منذ ٢٠ سنة وأن كانت متوقعة في مثل هذه الأيام حيث فصل الربيع القوي بالقياسات الجوية. لكنه قال انه حدثت مقدمات يوم الخميس الماضي حيث ارتفعت درجة الحرارة في القاهرة إلى ٣٢ درجة، وقال أن الأحوال الجوية سوف تتحسن اليوم وتترفع من يحدث انخفاض في درجة الحرارة من ١٠ إلى ١٥ درجة مع تثار السحب المنخفضة وسقوط الأمطار.

(التفاصيل والصور ص ٢١)





المصدر: النبأ ٢١/٥/٩٦

للتشرو والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧

## في السويس

### نجا الحمار... ولقى الصبي والفتاة مصرعهما

كتب - مريد صبحي:

في السويس التي صبي وثلاثة صغيرة مصرعهما غرقا في تربة الاسماعيلية بعد ان طارا في الهواء من شدة العاصفة الترابية لشدة وريثها حيث كان الصبي يمشي «حمارا» وقد توفي غرقا بينما نجا «الحمار» ووصل الى الشاطئ بعد ان صبح في المياه.

صرح بذلك اللواء جمال صالح مساعد الوزير لامن السويس وقال ان حوكة مرور السفن في قناة السويس لم تتصل او تتأثر بالعاصفة واستمر بمرور السفن للقناة كالمعتاد من الجنوب للشمال وبالعكس. واغسل مدب امن السويس ان مياء السويس ايضا لم يفلق واستمر في استقبال بواخر الحجاج القادمة من جدة.

واضاف مدير الاس انه قد تم حصر جميع الضحايا والتلفيات الناجمة عن العاصفة الترابية بمحافظة السويس والتي اصبحت في مصروغ الغلام والفتاة فقط. حيث ان الاول يدعى محمد (محمد قاضي) (١٠ سنوات) من عزبة الشيناي وكان يمشي حماره بحوار تربة الاسماعيلية لحظة ثورة العاصفة والتي جعلت الحمار يغير في الهواء. وفوق ظهوره الغلام ليستقر داخل تربة الاسماعيلية وقد لقي الغلام مصرعه غرقا بينما ساء الحمار وسبح في المياه حتى الشاطئ. بينما تدعى الفتاة رشا غريب محمود. (١٠ سنوات) والتي تقم بمنطقة الشولة حضوار المهد الديني وكانت في طريقها لضرأ. كمية من الكبروس. داخل حركن بلاستيك بجوار تربة الاسماعيلية ايضا وبطرا لصفلة حصنها ووربها طارت في الهواء. مع العواصف لتستقر داخل التربة حيث عثر على جثتها وبجوارها «الحرك». طافيا فوق المياه بينما لم تسفر العاصفة عن حدوث تلفيات بالبنشآت والماني





المصدر: المرصد

التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

ظاهرة لم تشهدها مصر منذ ٤٠ عاما

لا

## عاصفة خماسينية جديدة على القاهرة وبعض المحافظات الظلام يخيم على مناطق متفرقة.. وتوقف الحركة بمطار القاهرة وقناة السويس



العاصفة حولت شوارع القاهرة إلى ظلام فاصمت السيارات أنوارها في وضوح النهار

[تصوير: محمد وسيم]

في حين قال الدكتور حسين زعدي، رئيس هيئة الأرصاد السابق إن هذه الظاهرة تشبه «القيونجيو» الذي يحدث في المناطق الصحراوية الكثيفة بالولايات المتحدة الأمريكية، أي مايشبه الإعصار. وأنه من الصعب على العلماء التنبؤ بهذه الظاهرة على خرائط الطقس لأنها تكون سريعة الحركة، والرياح فيها حركوية شديدة جدا. وتم تشكيل عصفية مركبة بوزارة الداخلية لتلقى بلاغات المواطنين، كما تم تشكيل فرق طوارئ بولايات المحافظات.

وقد تفاوتت خسائر العاصفة في المحافظات حيث بلغ عدد القتلى ١٠ أشخاص منهم ٢ في البحيرة و٢ في الفيوم و٢ في السويس وشخص في طنطا، بينما أصيب ٢٢ آخرين، وسقطت عشرات الأشجار واللوحات الإعلانية بالطرق الرئيسية، مما أحدث بعض الخسائر في الممتلكات، كما انشطت الميران في مصنع البلاستيك في الفيوم.

تعرضت مصر أمس لظاهرة جوية لم تحدث منذ نحو ٤٠ عاما، فقد داهمت عاصفة خماسينية شديدة القاهرة وعددا من المحافظات. عصر أمس، حدث مايشبه الظلام القام على مناطق متفرقة، وسط رياح شديدة محملة بالرمال والأتربة بلغت سرعتها نحو ٩٠ كيلو مترا في الساعة، مما أدى إلى توقف الحركة تماما في شوارع القاهرة، وسط جوف من الظلم والتوتر بين المواطنين. وقد تسببت العاصفة والرياح الشديدة في أكثر من موقع في القلا م عدد من الأشجار وسقوط بعض أعمدة الإنارة، والقذات الإعلانية والإعلانية في عدد من الطرق، وتسببت العاصفة في إغلاق مطار القاهرة الدولي للاحتماء الزبون، وتم وصول عدد من الطائرات إلى مطارات أخرى، كما توقفت الملاحة في قناة السويس.

وقد تختلف علماء الأرصاد الحرة والطق حول التسمية العلمية الصحيحة لهذه الظاهرة، فبينما سماها عالم الطقس الدكتور جمال الكندي «عصار خماسيني»، سماها شريف حماد الفير العام لهيئة الأرصاد عاصفة خماسينية شديدة.





المصدر: الأسبوع ٢١

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ أيار ١٩٩٧

## في القاهرة والجيزة

### مصر ٢ أشخاص والتهيرات جزئية في عدة منازل

استمرت المصافاة الوعادية المعتادة التي تعرضت لها الدولة بعد ظهور أسس عن وقوع العديد من الحوادث في عدة أحياء من بعض المحافظات. وصرح مصدر أمني مسئول بوزارة الداخلية بأنه لم تقع حوادث كبرى بسبب المصافاة الوعادية.

وقد أعلن اللواء رجب أفتابى مساعد وزير الداخلية وسفير الإدارة العامة للأعلام والعلاقات أن المصافاة تسببت في إحداثيات انهيارات جزئية بمشطرة منازل في مناطق مشدية بناصر وريش الفرع واندلاع حريقين محددين في منطقة حمية نصر وحدائق القياء كما تسببت المصافاة في تلف بعض مواصلات الدار المينهي بمدينة نصر والسمائل غير أنه لم تقع أية خسائر تذكر في الأرواح بمصافاة القاهرة وقال اللواء المتدري إنه فور هبوب المصافاة قام رجال المرور بالتفتيش في الشوارع والمنازل الرئيسية بجمع أسماء مدينة القاهرة وتم تحويل سيارات المرور في الحادي التي عانت من اختناق مروري شديد في المناطق الأولى من هبوب المصافاة للترابية. كما سقطت ٣٩ شخصاً بالشوارع والمناطق العامة بالإضافة إلى سبع أعمدة إنارة. كما تطورت ثلاثة أحياء مدين من فوق أسطح بعض المباني بمنطقة مصر الجديدة مما أسفر عن تلف سياراتهم كانتا بالركاب. وقد تم حصر حالات الإتهار للسمائي حيث تبين انهيار ١٢ سورا لمعش الدارس وريش والتهيرات الحربية ببعض المنازل. كما صرح مصدر أمني مسئول بمديرية أمن القاهرة بأن شائعة مولف قد أصيبتا بأصابات مختلفة إثر سقوط كسك حطبي كاثا يختمون به من المصافاة الترابية مجاور حديقة الفسائل كما أصيب عشرة الأشخاص لآخرين بطريق صلاح سالم بأصابات مختلفة إثر سقوط بعض القوهرات الإعلانية على الطريق وكثي بلغت عشر لوجات معدية. كما أصيب مواطنون داخل سيارة تانكس إلى سقوط سور معدسة عين الصيرة الإندالية وأصيب ملك بالإندية اسمه أحمد صيرى ١٤ عاماً سقط من فوق سطح المنزل بمنطقة مصر القديمة مما أسفر عن أصابات وكسر بالجسم. كما تولى أجهزة الإنقاذ معاولات لإنقاذ عمارة مكورة من ١١ طابقاً بشوارع قصر السويس كانت تسقط من فوق سطحها لوحة إعلانية معدية شخسة تزن خمسة أطنان بصلحة ١٠٠ متر مربع. وحدثت بحدوث إتهار بالناصر حيث تطلعت المارة فوق العمارة المقامة لها مما أسفر فوات الإنقاذ إلى إغلاء العمارة من سكانها والبنائي المجاورة التي يقطن بها ٨ عائلات يتوزعون على ٦٠ فرداً وقد تم فصل التيار الكهربائي عن العمارة لحين تفكيك العمارة. أما في محافظة الجيزة فقد صرح مصدر أمني مسئول بأن المواطنين قد لغا مصرعها. الأول شاب محمول الشخصية كان يسير بشوارع المحطة بالجيزة وسط فوق رأسه حلق استبدال بشر. مما أسفر عن مصرعه في الحال والثاني مزارع يدعى زهير أحمد أبوحندي من قرية طوبه القليبة أركز الجيزة حيث سقط على رأسه حلة وألف أفساس الأخيرة في الحال. كما أصيبت طلة بمركز القليبة إثر سقوط حلة فوقها وتم نقلها إلى المستشفى للعلاج. ومن ناحية أخرى بلغ عدد البلاغات التي تلقتها غرفة عمليات مديرية أمن الجيزة خلال هبوب المصافاة الربية ٢٢ بلاغا وسقوط لشخاص منها عشر الأضداد قد سقطت بحديقة الحيوان بالجيزة والرباعي والشوارع والمناطق والحدائق وقد سقطت شخسة فوق إحدى القوهرات بأكوت كات. وتم ٩١ شارع ٩١ حمية مما أدى إلى تشخيصات وغرق جز. من حيا ورواى شهوره الإنقاذ بأشراف المدير صلاح النير شخسة وأعيدت عائل نهار محاربة أثناء العمارة بعد تفحص أحد. القصيرة كما أُنقذت عروسة أخرى تصل وتم ٧٥ بطوق القليل أمام قسم أمانة عن مساهم وبكم. وشوهرها القليل إلا أن قوات الإنقاذ أعادت إلى الشاطئ. كما سقطت عروسة ثلاثة بنات القليل وصلت على أحد حائيتها وتولى أجهزة الإنقاذ جهودها لإعادتها إلى وضعها الأول كما حدثت بعض الطلقات بعد من سيارات.







المصدر: الزمان ٢٩

التاريخ: ١٩٩٧ م  
للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الحالة في المحافظات

■ ومن اليوم، كتب أحمد، أخت شيمت الحاصلة وبمها عاصمة  
وطية شديدة صاعدا لعمرا في لوى السماء، شيت في حب الروية  
وتعالي الطرق المبرجة وتم تشكيل عرب عمليات في اللس والوجعات  
للحيلة والرائق العامة والبر والكيهوبات واستعلاء للسنو لي عبها  
ويومهم في لساكي علمهم لواحصة حديث أي طواوي وقد جات  
لشوارع من الكرة وتزقات حركة الاتصالات بين القري والمدن  
■ ومن الأسماعية، مكتب الأفرام، تعرضت محفظة  
الاسماعية في الساعة الرابعة والربع عصر أمس إلى عاصفة رملية  
محفظة أخت في إغلاق الطرق وإطاح الكهرباء عن معظم أحياء  
المحافظة وحسبت الزوية  
■ ومن بورسعيد، مكتب الأفرام، جات العاصفة الرملية في الساعة  
والربع عصر أمس وأتت إلى جوار الأسواق وغربت الباعة إلى منازلهم  
وتعذر رحلات السفر في المدينة إلى القاهرة وبحسب الزوية، وبعدما  
بدأت تسقط الأسطار القديمة مصحبة ن يد دوى كسا تعرضت معظم  
مراكب الصيد إلى قطع رحلاتها والقذبة للسيا.  
■ وفي شمال سيناء، لم تعرضت المحافظة لمسحوظ أسطار أو  
عواصف رملية أو تراجيل إلى حالة الجو مستقرة  
■ وفي خليج خليج سلاوى محمود عسافا - ١٢٠ سنة مصرعها  
بعد أن سلطت فوقها شجرة ضخمة أثناء، كفاصة

في المحافظات شهد الطقس تغيرات شديدة صاحبها  
إسطار رعدية مع انخفاض شديد في درجات الحرارة.  
■ ومن الإسكندرية، كتب علاء رباحين شهدت الإسكندرية  
طقسا مقلبا منذ بداية نهار أمس حيث بدأ خمامسنا حارا  
وحتى صلاة الجمعة لم تسدل بشكل ملحوظ وانخفضت  
درجات الحرارة عدة درجات مصحوبة بسقوط إسطار خفيفة  
، ساعدت في هبوط الأتربة العالقة بالجو، والجدير بالذكر  
أن طقس الإسكندرية يشهد إضطرابات وتقلبات في  
خريطةه السنوية والتباين الشديد في معدلات درجات  
الحرارة أثناء اليوم الواحد.  
■ ومن للتصويرة، مكتب الأفرام، شهدت محافظة القنطرة بعد  
ظهر أمس سقوط أسطار غزيرة مصحوبة بالبرق والرعد وانخفاض  
ملحوظا في درجات الحرارة وأدى سقوط الأسطار إلى مزوب المواطنين  
وقباعة واقتجار إلى منازلهم  
■ ومن البحيرة، مكتب الأفرام، تعرضت محافظة البحيرة لوجة  
شديدة من الأسطار والرعد والبرق عقب صلاة الجمعة مساء  
استمرت لكثير من ساعاته بالرقم من شدة الحرارة لم تشهد  
المحافظة من قبل وأسفرت هذه للوجة عن ارتداء ليلام بالشتراخ  
واسراع للمواطنين إلى منازلهم وإغلاق الاتصالات بين القري  
وبمها وبها وبين المدن ولم تحدث أي حوادث ناتجة منها





المصدر: *الشرق الأوسط*

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣٠ مايو ١٩٦٧

# أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة أصابت الحياة بالشلل

مصرع وإصابة ٢٢ شخصا وحرائق في بعض المنازل ومصنع  
للبلستيك وسقوط عشرات الأشجار

رياح خماسينية شديدة تعجب الرؤية في العاصمة والمحافظات  
بعد إغلاقه لمدة ساعة فقط.. فتح مطار القاهرة أمام الملاحة الجوية

تعرضت القاهرة ومعظم محافظات مصر بعد ظهر أمس إلى عاصفة ترابية  
شديدة ومفاجئة حجبت الرؤية فحولت النهار إلى ظلام كما أثارت الذعر بين  
المواطنين وأصابته الحياة بالشلل لمدة ساعة، وصاحب العاصفة أمطار غزيرة

ومرقة. وتراوحت الخسائر في القاهرة والمحافظات حيث بلغ عدد الضحايا ١٠ قتل  
و٢٢ مصاب، كما دحطت عدة سيارات وفتحت العاصفة عشرات الأشجار في  
الشوارع، وثبتت الحرائق في عدد من المنازل وفي مصنع للبلستيك بالقليوبية.





المصدر: **الشمس**

التاريخ: **٣ مارس ١٩٩٧**

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

وعما يقول الدكتور جمال الدين القنديل أشدّاء الملك والأرماد أن إسباني هذه الموصاف والإطار تحصر في الفضاء الهواء البارد القادم من الشمال الغربي مع الهواء الساخن القادم من جنوب الصحراء الغربية الأمر الذي سبب تولد منخفض جوي صاحبه الأمطار والمواصف الرطبة الشديدة ويتولد استمرار هذه اللوجة عامة على مدى عمق هذه التغيرات الهوائية بالولادة للأعاصير.

ولقد تسببت هذه العاصفة القارية في أرباب الحركة الجوية بمطار القاهرة الدولي خاصة بعد انخفاض الرؤية بالطنان حسينا أكدت الأرصاد الجوية - إلى درجة الصفر - ولم تحوّل مسافر ١٠ طائرات إلى مطارات أخرى بديلة لمطار القاهرة الدولي حيث تم تحويل مسافر الطائرة المصرية القادمة من نيويورك إلى مطار أثينا باليونان وتحويل المصرية القادمة من باريس إلى مطار لشبونة بالإسبانية والمصرية من جدة إلى مطار الخرطوم والإماراتية من أميس أديابا إلى الخرطوم والمصرية من اسوان إلى الخرطوم وطائرة أخرى مصرية من جدة إلى الخرطوم.

وقال مصدر مسئول بالخرطوم الجوية لـ «الأنباء» إن ضابط برج الخرطوم أكد أن الرؤية بمطار القاهرة حسينا برأها في ٨٠٠ متر وإنه أعلم قائد الطائرات القادمة على ذلك خاصة قائد طائرة الخليج القادمة من البحرين والطائرة القادمة من أبو ظبي والكويتية القادمة من الكويت، وأن هذه الطائرات كانت قد أجرت الاتصالات بمطاراتها لمعلومات بها للاستقرار على الرأي النهائي في اتخاذ القرار للهبوط بمطار القاهرة أو التحويل إلى مطارات أخرى بديلة بعد أن أكد لهم ضابط المراقبة وضوح الرؤية إلى ٨٠٠ متر.

كما تسببت العاصفة القارية التي شهدتها القاهرة أمس في إغلاق مطار القاهرة لمدة ساعة فقط لاتعدام الرؤية أمام حركة هبوط وإقلاع الرحلات الجوية، وبلغ معدل إعدام الرؤية صفراً، خلالها تسببت العاصفة القارية الشديدة في سقوط بعض أعمدة الإنارة أمام صالات السفر والوصول والمطارات الإعلامية

المعلقة بها مما أدى إلى إصابة بعض الأشخاص بإصابات سطحية، تم إسعافهم بمعرفة أطباء الحرج الصحي، كما أُنشئت

الرؤية أمام حركة للسيارات الخاصة والمخارج بطريق المطار وتكس المسافرين مصالات السفر لتوقف جميع الرحلات من المطار.

ولقد سمحت سلطات مطار القاهرة الدولي في الربابعة والنصف من عصر أمس بهبوط جميع الرحلات القادمة بعد ارتفاع

معدل الرؤية إلى ٦٠٠ متر، حيث أُلغيت الطائرة المصرية للجهة إلى باريس في الربابعة والنصف بعد تأخير تسكر ساعتين.

لا





المصدر: الوفد

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

# عاصفة رملية تجتاح القاهرة والمحافظات

القتال في الأشجار وتحتل التليرات  
والمراسلات والتمردات الرئوية بالطنين  
وفاة ٧ مواطنين واصابة العشرات  
.. وطوارئ بهيئة قناة السويس

تصوير:  
حسام محمد  
احمد يوسف

الزور في الشرق للأنبياء للمطار  
لنظمهم حركة الزور واحكام  
السيطرة الأمنية على الشرق  
ولمحت هيئة قناة السويس  
الطوارئ ورفع حالة الاستعداد  
القانوني لضمان المواصلات والعمليات  
البحرية في جميع الموانئ وأي مخاطر  
تدخل خط الملاحة، بشأنه، صدرت  
تعليمات لخاصة الزور

● توجهت الطائرة المصرية  
قائمة من جبة وعلى منها حجاج  
الرحلة رقم ٦٦٨ والطائرة القائمة  
من اسوان بالرحلة رقم ١٣٤ إلى  
مطار القرنة الدولي.  
وأعلنت هيئة الطيران المدني أنها  
قامت بما يسمى إعلان طوارئ بأن  
مطار القاهرة مغلق أمام حركة  
اللاحة الجوية لعدم تجهيز  
الرؤية. أكد مدير مسئول بالهيئة  
تضمن عدد من اللوحات الإعلانية  
بمطابق المطار مما أدى إلى إصابة  
عدد من الممردين على مسارات  
المطار كما أصيب عدد من العاملين  
في المطار من بينهم أحمد يوسف  
سائق سيارة بالمطار، قرر اللواء  
محمد هنية مدير أمن المطار سرعة  
تكتيف ضباط التواجد ورجال

لصباحات بعد ظهر أمس  
محافظات الجمهورية عاصفة  
ترابية رملية، أت العاصمة إلى  
حسوت حالة من الاضطراب العام،  
وتسببت في وفاة ٧ مواطنين  
واصابة العشرات وتعمل خطوط  
الطيران، ووسائل المواصلات  
الخطية، وقطاع الكهرباء

وخطوط المياه ونشوب بعض  
الحرائق في عدد من المدن والقري  
حيث عاصفة الرؤية أصابها  
بالطرق الصحراوية وقراعاتها،  
وتدخل الدن والمخاضات، وأدت إلى  
القلاع العديد من الأشجار وتدخل  
والعمدة الأترة وكثافات كتليطونات  
والطريق القش على سطح قصود  
من المدن.  
ثم انس الخلق مطار القاهرة أمام  
حركة الملاحة الجوية بسبب انعدام  
الرؤية لمسافة ٥٠٠ متر أمام  
المطارين، وتم تصوير مسارات  
بعض طائرات التلهم في مطار  
مدينة.





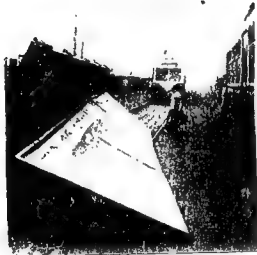






المصدر: الوقت

التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



تعطلت خطوط مترو مصر الجديدة بعد سقوط هذه اللوحة الضخمة على القضبان





المصدر: الوفد

النشر والخدافات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣ مايو ١٩٩٧

# الظلام يسود البلاد

## في عز الظاهر!

عاصفة رملية تتسبب في مصرع

١٠ مواطنين واندلاع الحرائق

تعطل التليفونات والمواصلات واقتلاع مئات

الأشجار وغلق مطار القاهرة

في جميع المطارات القريبة من القاهرة، أعلن برج الإقلاع بالمطار حالة الطوارئ لتتأخر حدوث أي مخاطر وتم تحويل مسير عدد من الطائرات في مطارات أخرى. كما تم إعلان الطوارئ بهيئة قناة السويس ورغم حالة الاستعداد القصوى لتأمين قنواضير والقناتات لعبارة خصصا لوقوع أية مخاطر تكفل خطط للآلاف بكافة أطقم العاصمة سقوط مطار على بعض محافظات النيل وتحت حالة من قنصر قد سبقت بين المواطنين بسبب حالة الظلام التي تعرضت لها البلاد في عز الظاهر. أرجع الدكتور عبدالمنعم عبدالرحمن رئيس هيئة الأرصاد الجوية العاصمة إلى حدوث منخفض صحراوي نشط أدى إلى ثلاثة قمرم والأربعة ووقع عاصفة جوية. وبلغت سرعة الرياح ١٠٠ كيلو متر / ساعة، وابتدأت في الفترة من ١٢ إلى ١٤ من الشهر القريب وغطت سماء القاهرة وبعض المحافظات وحجبت لثمة الشمس مما تسبب في حدوث الظلام.

تعرضت البلاد أمس في عاصفة رملية شديدة ومطلقة تسببت في حجب رؤية وتحويل المسار في ظلام في عز الظاهر. ولقي مواطنان مصرعهما، سقطت شجرة على المواطن رجب أحمد وتوفي في الحال، وقطعت أشجاره جمال أحمد سالم نتيجة سقوط سور منزل عليها بمدينة العجاظ. كما سقط عدد من على رأس مواطن بالجيزة وكفظ نفسه الأخيرة كما لقي ٧ مواطنين آخرين بالاختناق مصرعهم. ووقعت لوحة إعلانية على عدد من المباني بالمطار وأصيب سائق جرح أطعم في الحشر، وتعطلت خطوط التليفونات ووسائل المواصلات وانقطع الهاتف والبرق والغاز. كما تسببت الرياح في وقوع عدة حوادث بطريق الصحراوية وفي أعالي، وقت في القلاع كانت من الأشجار والخيول منهم ٧٢ شخص ببقاها والجيزة وأربعة الإبرة وعجلات التليفونات. كما تم إغلاق الجبل الجوي مطار القاهرة، وأقيم من عدة للأجهزة الجوية. تم إرسال إشارات طوارئ لجميع المطارات الواقعة في القاهرة وبالقارة

التنبؤات: يهدد سوريا وإيران القدس للصلوة - وكالات الأنباء هدد أمس بخرابين بتنبؤهم بالاختلاف ما أسما بالإجراءات الخاصة لواجهة تعقيد الأسلحة على سوريا وإيران. زعم بتنبؤهم خطورة استمرار قنصل الإبراهيم والسوري على الوضع في الشرق الأوسط.





المصدر:

الوكالة الوطنية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

1997

## فورد الكهربائية صديقة البيئة.. في الصين

زوار معرض بكين للسيارات الجديدة يشاهدون عن قرب سيارة فورد الكهربائية حيث يعرض صانعو السيارات في العالم أحدث منتوجاتهم وأكثرها تطوراً، وتكيفاً مع شروط سلامة البيئة، حيث تلجأ شركات الصين إلى تشجيع السيارات التي لا تلوث الهواء بموادم دخانية، وتعطي الأولوية للسيارات صديقة البيئة.

(إ.ف.ب.)







المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٦ - مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### التلوث يهدد المياه العذبة في العالم

مياهنا - أحد الثروات يكثر على ١٠ ملايين طفل أمريكي دون الثالثة عشرة، والتلوث بالرماس يخفض نسبة النقاء لدى كل طفل بواقع أربع نقاط. هذه صيغة التحذير التي تلقاها وكالة حماية البيئة الأمريكية، التي تنفذ يوم الاثنين والثلاثاء، اقتناعاً في مياه أول مؤتمر من نوعه يناقش آثار التلوث على الصحة العامة والأطفال ويحضره وزراء البيئة من مجموعة الدول الصناعية السبع الكبرى بالإضافة إلى روسيا.

تقول كارول براونر مديرة الوكالة: إن أكثر من مليوني طفل يموتون سنوياً بسبب أمراض الإسهال الناتجة عن تلوث مياه الشرب. وإن الرصاص الموجود في الدهانات والدهب وحب المواد الغذائية يسبب مشكلة كبيرة. وأضافت أن بعض الدول لا تزال تستخدم الرصاص في البعزين. وأن التلوث يعد مشكلة مبرحة في دول العالم النامي. وستمنع هذه المشكلة جدول أعمال المؤتمر.









المصدر : الصحف شام العربية

٣٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر: اسوأ عاصفة رملية قتلت ٩ وجرحت ٢٠

قام في شوارع وسط المدينة والجسور وأغلقت  
الحال أبوابها وأضيق الأتوار في الطرقات.  
واندلعت حرائق في محافظات الشرقية  
والقليوبية لكنها لم تسفر عن أضرار مادية  
جسيمة.

وتتعرض مصر لرياح «الخمسين» في شهري  
نيسان (أبريل) وأيار (مايو) من كل عام، إلا أنه  
نادر ما تبلغ هذه العجوة من القوة.  
(الكتاب العربي - الحلب)

اجتاح مصر امس اسوأ عاصفة رملية  
تشهد منذ ٣٠ عاماً وأسفرت عن مقتل ٩  
اشخاص وإصابة ٢٠ آخرين من جراء الانهيارات.  
وأطاحت رياح سرعتها ٩٠ كيلومتراً في الساعة  
بعدة لوحات إعلانية قرب المطار مما أدى إلى إصابة  
حوالي عشرة أشخاص من العاملين فيه.  
وخيم ظلام دامس على القاهرة وقت هبوب  
العاصفة في الساعة ٣،١٥ ظهراً وفر اللثة للاجئين  
في مناطق المزارات وتوقفت حركة السير بشكل





المصدر :

الاسلام

التاريخ :

١٧ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

برنامج لتأهيل القيادات التنفيذية في :

مسحوظات من اليوم

يبدأ من اليوم البرنامج التدريبي  
للقدرات التنفيذية العليا لحافظات  
الاسكندرية والبحيرة ، والقليوبية  
والقاهرة في مجال البيئة تحت  
اشراف الدكتور محمد عبد الله رئيس  
لجنة العلاقات الخارجية بمجلس  
الشعب والى رئيس جامعة  
الاسكندرية لخدمة المجتمع وتنمية  
البيئة ، وذلك بالتعاون مع السفارة  
البرلمانية ومركز القمارين الاندلس  
البرلماني

ويستمر البرنامج اسبوعا  
ويناقش موضوعات الراء والبيئة  
والمعيات الطبيعية .







المصدر : الأخبار

٣٠ مايو ١٩٩٧

التاريخ : النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## غابة من الأشجار لحماية البيئة بجنوب سيناء

وافق ممدوح الزهيرى محافظ جنوب سيناء على إنشاء غابة من الأشجار الشجرية في مدينة أبو رديس وذلك على مساحة ٢٠ فداناً بهدف حماية البيئة والقضاء على التلوث ليمكّن الفلاحين من شركات البترول.

وصرح محمد كمال أبو سيف مدير عام مديرية الشؤون الاجتماعية بالمحافظة بأن الغابة ستقام بالاشتراك بين مديرية الشؤون الاجتماعية ومجلس مدينة أبو رديس وشركات البترول والمنظمات غير الحكومية . وستبدأ المرحلة الأولى بعمق ١٠ فداناً بصفة مبدئية تمهيداً للتوسع فيها في المراحل القادمة.



ممدوح الزهيرى





المصدر: الدراسات المصرية

٢٠٠٧ ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أمنيات

محمد زايد

## التلوث في مصر

هل صحيح أننا نعيش في مصر امل  
نسب التلوث في العالم؟ واننا محاصرون  
بأكثر وأخطر مصادر التلوث.. سواء في  
الهجو أو على الأرض أو في الانهاس  
والمجاري المائية؟ ومن ثم ناكل ونشرب  
وننقلس التلوث في كل دقيقة من حياتنا؟  
ولأن التساؤل بالغ الأهمية والألمح..  
ويؤثره القلق المتزايد لدى الجميع فقد كان  
بطيخي إلى أقصى حد البحث عن حقيقة  
أمرين متلازمين لا غنى لأحدهما عن الآخر.  
أولهما: تحديد مستويات التلوث في  
مصر وسط مستويات التلوث الأخرى في  
دول العالم بأقرب صورة إلى الحقيقة؟  
والأمر الثاني: مدى كفاية ما نتخذه في  
مصر من إجراءات لتتبع تطورات نسبة  
التلوث في البلاد، وتوزيعها بالترتيب أو  
التصنيف في مختلف الأوقات والأماكن  
والمجالات وما يترتب على ذلك من جهود  
فعالة لأحد من التلوث وإخطاره؟

ولقد سمعت وراء الأجابات الموشوية  
لكل هذه التساؤلات لدى الأجهزة المسئولة  
التي يمكن أن يكون لها دور في التواجهة  
في زيارات الصحة وشؤون البيئة  
والمصناعة والسكان والبحث العلمي  
وغيرها.. فسمعت كثيرا بما تلقينه من  
ردود مسئولة لهذه التطبيق العملي  
والعلمي الذي حرصت على أن ألهده  
بنفسي لكي يطمئن قلبي.

فقد أكتفت في المقابلات الرسمية لتطور  
نسب التلوث في دول العالم.. أننا لا  
نعاني أصلا في مصر كما يقال.. لكننا  
في المستوى المتوسط منها.. وربما نل  
منه قليلا.. بهذا تواجه دول أخرى غيرنا  
مستويات لتلوث البيئي أكثر لدينا  
وأخطار.. بعضها بغیر تحديد لاسمائها  
لأخطارات الكيما في إفريقيا وآسيا.. بل  
وبعضها في الدول الأوروبية ذاتها التي  
يعتبرها كثيرا سبوتا أمطارها للتلوث  
والكثيف في فصل لجانها من التلوث.  
كما تذكر في بعض أبحاثنا كثيرا أننا  
شك الدراسات الاحصائية التي نحرص  
على تحديثها باستمرار.. لكي تظهر لنا

في كل وقت تطور معدلات والتجاهات  
التلوث في مصر.

والذي يلزم في هذه الدراسات سوف  
يعرف أن نسبة التلوث في بلدنا لم تعلق  
في أعلى المستويات الاضطرار في توقيتات  
معيمة مثل المواسم المختلفة، وفي أماكن  
بعضها مثل مواقع وسط المدينة بل بلغت  
قمة التلوث ان اشارت إلى شوارع دون  
غيرها.. كما حذرت الدراسات صناعات  
وبالذات في التي تلوث أكثر البيئة المحيطة  
وفي منطقتها صناعة الاسمنت.

وتبين لي أنه يصعب دائما في تصوير  
الرقام هذه الدراسات استخدام أجهزة  
رصد ونهاس بأبالية لأول مرة في بلدنا  
يعتك في العمل عليها خبراء يابانيين  
والتحسين مع فريق قادر من اصحاب  
التخصص المصريين.

وبناء على ما تطوره نتائج الرصد  
والقياس يتم أولا بأول تفسير نوع وكم  
المخاطر في كل موقع أو مجال تزيد فيها  
لأي عامل جديد يؤثر نسبة التلوث في أي  
من توقيتات ومجالاته.

ونفسي مثل هذه الإجراءات الخاصة  
كما يؤكدون في خط متوازي مع الخط  
العامة متشعبة المسارات لخفض نسبة  
التلوث خصوصا في مصر لحد كل ما يمكن  
سده بصفة عاجلة من منافع الزمة  
والاستدامة.. وتشير النتائج الحقيقة حتى  
الآن إلى أننا أصبحنا بالفعل على طريق  
التواجهة السلبية لأخطار التلوث البيئية  
التي.. ولكن كيف؟ نتابعها معا غدا.

محمد زايد









المصدر: \_\_\_\_\_

الإصدار: \_\_\_\_\_

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ - مايو ١٩٩٢

# أسوأ عاصفة ترابية مفاجئة

## أصاب الحياة بالشلل

مصرع وإصابة ٢٢ شخصا وحرائق في بعض المنازل

ومصنع للبلاستيك وسقوط عشرات الأشجار

رياح خماسينية شديدة تعجب الرؤية في

العاصمة والمحافظات

بعد إغلاقه لمدة ساعة فقط.. فتح مطار

القاهرة أمام الملاحة الجوية!

تعرضت للقاهرة ومعظم محافظات مصر بعد ظهر أمس إلى عاصفة ترابية شديدة ومفاجئة حجبت الرؤية لمسافات النهار التي تلامس كما أثارت الذعر بين المواطنين وأصاب الحياة بالشلل لمدة ساعة، وصاحب العاصفة أمطار رعدية وبرق، وتراوحت الخسائر في القاهرة والمحافظات حيث بلغ عدد الضحايا ١٠ قتلى و٢٢ مصاب، كما تحطمت عدة سيارات وأقلعت العاصفة عشرات الأشجار في الشوارع، وتبعت الحرائق في عدد من المنازل وفي مصنع للبلاستيك بالقنوية.







## للتشر والخدعات الصحفية والمعلومات

المصدر :

المسار

التاريخ :

٢ - مايو ١٩٩٢

وكما يقول الدكتور جمال الدين  
الفتنى استاذ الفلك والارصاد ان  
اسباب هذه المواقف والاصطار  
تتضمن في اللقاء الهواء البارد  
القادم من الشمال الغربى مع الهواء  
الساخن القادم من جنوب الصحراء  
الغربية الاسرى الذى سبب ذلك  
منخفض جوى صاحبه الامطار  
والمواقف الرملية الشديدة  
ويؤلف استمرار هذه الموجة عادة  
على مدى عمق هذه التيارات  
الهوائية المولدة للاعصار.  
وقد تسببت هذه العاصفة  
الترابية في ارباك الحركة الجوية  
بمطار القاهرة الدولي خاصة بعد  
انخفاض الرؤية بالمطار حسبما  
اكدت الارصاد الجوية - إلى درجة  
الاصفر وتم تحويل مسافر ١٠  
طائرات إلى مطارات أخرى بعيدة  
لمطار القاهرة الدولي حيث تم  
تحويل مسافر الطائرة المصرية  
القادمة من نيويورك إلى مطار الكويت  
باليونان وتحويل المصرية القادمة  
من باريس إلى مطار النجزة  
بالاستكبرية والمصرية من جدة إلى  
مطار الخرقة والكويتية من  
ابها إلى الخرقة والطائرة أخرى  
منوان إلى الخرقة والطائرة أخرى  
مصرية من جدة إلى الخرقة.  
وقال مضمون مسئول بالمراقبة  
الجوية لـ "الافرام" ان ضابط برج  
المراقبة اكد ان الرؤية بمطار  
القاهرة حسبما يراها هي ٨٠٠ متر  
وا انه اطلع قائد الطائرات القادمة  
على ذلك خاصة قائد طائرة الخليج  
القادمة من البحرين والقطر  
القادمة من الكويت والكويتية  
القادمة من الكويت وان هذه  
الطائرات كانت قد اجرت الاتصالات  
بطائرات العمليات بها للاستكبر  
في الرأى التوقفي في اتخاذ القرار  
للهبوط بمطار القاهرة أو للتحويل  
إلى مطارات أخرى بعيدة بعد ان اكد  
لهم ضابط المراقبة وضوح الرؤية  
إلى ٨٠٠ متر  
كما تسببت العاصفة الترابية  
التي شهدها القاهرة أمس في  
إغلاق مطار القاهرة لمدة ساعة  
لمنع استخدام الرؤية أمام حركة  
هبوط وإقلاع الرحلات الجوية.  
ويبلغ معدل إخماد الرؤية صفراً.  
خلالها تسببت العاصفة الترابية  
الشديدة في سقوط بعض أعمدة  
الإنارة أمام صالات السفر  
والوصول والمخارج الإعلانية

للحظة بها ما أدى إلى إصابة  
بعض الأشخاص بإصابات  
سطحية، ثم استلهم بمعرفة أطباء  
الحجر الصحي كما أُنصحت

الرؤية أمام حركة السيارات  
القادمة والمغادرة بطريق المطار  
وتكس المسافرون بضائع السفر  
للتوقف جميع الرحلات من المطار.

وقد سمحت سلطات مطار  
القاهرة الدولي في الرابعة  
والنصف من عصر أمس لهبوط  
جميع الرحلات القادمة بعد ارتفاع

معدل الرؤية إلى ٦٠٠ متر، حيث  
أقمت الطائرة المصرية للجهة إلى  
باريس في الرابعة والنصف بعد  
تأخير لسفر ساعطين





المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٩ مايو ١٩٩٢

ظاهرة لم تشهدا مصر منذ ٤٠ عاما

## عاصفة خماسينية شديدة على القاهرة وبعض المحافظات الظلام يخيم على مناطق متفرقة.. وتوقف الحركة بمطار القاهرة وقناة السويس



العاصفة حوت شوارع القاهرة إلى ظلام فأضاعت السيارات أنوارها في وضوح النهار

[تصوير: محمد وسيم]

في حين قال الدكتور حسين زعوي، رئيس هيئة الأرصاد السابق إن هذه الظاهرة تشبه «التدنيح» الذي يحدث في المناطق الصحراوية للقطبية والرياحات للتحدة الأمريكية، أي ما يشبه الإعصار، وأنه من الصعب على العلماء التنبؤ بهذه الظاهرة على خرائط الطقس لأنها تكون بسرعة الحركة والرياح فيها عذرية شديدة جدا.

وتم تشكيل غرفة عمليات مركزية بوزارة الداخلية لتتلقى بلاغات المواطنين كحسب تم تشكيل فرق طوارئ بوزارات الخدمات وقد تفرقت خسائر العاصفة في المحافظات حيث بلغ عدد القتلى ١٠ أشخاص منهم ٢ في الحيزة ١ في القليوبية و٢ في السويس وشخص في طنطا، بينما أصيب ٢٧ آخرين، وسقطت عشرات الأشجار وألحقت الإعصانية بالقرى الرئيسية، مما أحدث بعض الخسائر في الممتلكات كما أشتدت القيود في مصنع البلاستيك في القليوبية.

تعرفت مصر أسى لظاهرة جوية لم تحدث منذ نحو ٤٠ عاما، فقد داهمت عاصفة خماسينية شديدة القاهرة وعددا من المحافظات عصر أمس، محملة مايلبية الغمام القام على مناطق متفرقة، وسيل رياح شديدة محملة بالرمال والأتربة بلغت سرعتها نحو ٩٠ كيلو مترا في الساعة، مما أدى إلى توقف الحركة تماما في شوارع القاهرة، وسط جو من الغلق والقيود بين المواطنين. وقد تسببت العاصفة والرياح الشديدة في أكثر من موانع في التلاصق عدد من الأشجار وسقطت بعض اعمة الإبنارة، والقوامح الإرضائية والإعلانية في عدد من الطرق، وتسببت العاصفة في إغلاق مطار القاهرة الدولي لاتعدام الرؤية، وتم تعطيل عدد من الطائرات إلى مطارات أخرى، كما توقلت الملاحة في قناة السويس.

وقد اختلف علماء الأرصاد الجوية والمثل حول التسمية العلمية الصحيحة لهذه الظاهرة، فبينما سميها عالم طقس الدكتور جمال كندى «إعصار خماسيني» سميها شريف حماد الكبير العام لهيئة الأرصاد عاصفة خماسينية شديدة.





المصدر: الأمانة العامة

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٢

### - كيلومتر في الساعة -

درجات الحرارة انخفضت ملحوظا بمقدار ٩ درجات من اليوم - لتكون درجات الحرارة أقل من معدلها التاريخي في مثل هذا الوقت من السنة - حيث تبلغ ٢٨ درجة على القاهرة ومن المنتظر أن ينهي الاعتصار الشمسي اليوم.

وصلت سرعة الرياح كما يقول شريف حماد مدير عام الأرصاد إلى ٤٥ عقدة في الساعة أي ٩٠ كيلو مترا في الساعة مما أدى إلى إثارة الرمال وجوبي الشمس على سطح السماء الجمهورية ومن المنتظر أن تنخفض



## محافظ أسوان: معالجة تلوث المياه.. لمواجهة التيفويد

اعمال النظافة بالمرشحات لتأكد من خلوها من البكتريا.

واسفر المحافظ توجيهاته بضرورة توفير كافة الحمايل والأدوية بالمستشفيات والوحدات الصحية القروية تمسبا لاية حالات طارئة. وكانت قرية ابوالريش قبلي قد تعرضت لتلوث المياه نتيجة ضعف امكانيات وحدات الترشيح الذاتية التي تصعب المياه من النيل مباشرة والتي تعرض لمصرف مخلفات مصانع كيميا والمنازل والتشبات العامة.

بالاضافة الى ان محطة صرف مخلفات البواخر السياحية بمنطقة الانطاب بشمال مدينة اسوات لم يكتمل العمل بها حتى الان مما أدى الى تعرض قري ابوالريش الى الامامية بأعراض التيفويد والفشل الكلوي.



صلاح مصباح

### اسوان - صفاء الزيات:

امسب اكثر من ٥٠ مواطنا بقرية ابوالريش قبلي بأسوان بأعراض ارتفاع شديد في درجة الحرارة وانتفاخ في البطن وآلام في جميع أجزاء الجسم. ونقلوا الى مستشفى اسوان العام. وأكدت التحاليل الأولية للمصابين ايجابية النتائج للاصابة بمرض التيفويد لبعض للرغبي. وصدرت الفكتورية رجاء صلاح مصباح مستشفي الحميات ان سبب الاصابة يعود الى تلوث مياه الشرب بمرشحات ابوالريش قبلي. انتقل صلاح مصباح محافظ اسوان الى المستشفى واتر على الفور نقل الرغبي المحتجزين الى مستشفى الحميات الجديد، وأحالته مراقب صحة مريض القرية والمسئول عنه الى التحقيق وقرر أيضا زيادة كميات الكلور لمرشحات ابوالريش قبلي.. وتكثيف







المصدر: الصحف

التاريخ: ٢٩٩٧ مايو النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

## أصابة ٥٠ مواطنا بمرض التيفيود بأسوان بسبب تلوث مياه الشرب في قرية ابوالريش

أسوان - أحمد الزيات:

لعام، كما قرر المحافظ إحالة مراقب صحة مرشح ابوالريش والسكول عن الريض في التحليل. كما قرر المحافظ زيادة كميات الكلور المرشحات ابوالريش قبلي وتكثيف أعمال النظافة بالنرشحات للتأكد من خلوها من البكتريا. وأصدر المحافظ توجيهاته بتوفير كافة الحمايل والأدوية بالمستشفيات وقطاعات الصحية لقرية وذلك لمواجهة أي حالات طارئة بالقرية. كانت قرية ابوالريش قبلي قد تعرضت لتلوث المياه نتيجة ضعف إمكانيات وحدات الترشيح الفلزية التي تسحب المياه من البئر مباشرة والتي تتعرض لصراف مخلفات مصانع كيما والنشال والنشال لخدمة بالإصابة في أن محطة صرف مخلفات البواش السباحية بمنطقة الأعقاب شمال مدينة أسوان لم يكتمل العمل فيها حتى الآن مما أدى إلى تعرض قري ابوالريش في الإصابة بمرض التيفيود والحمى الكوي.

تسبب تلوث مياه الشرب بقرية ابوالريش وجنوبها المختلفة إلى إصابة أكثر من ٥٠ مواطنا بارتفاع شديد في درجة الحرارة وانتفاخ في البطن والألم في الجسم ثم نقل للمصابين إلى مستشفى أسوان العام، قسم الحميات، حيث تم حجزهم وأخذ عينات من الدم والبول والبراز. أكدت التحاليل الأولية تعرض المواطنين للإصابة بمرض التيفيود. وصرحت الدكتور رجاء صقر مديرة مستشفى الحميات أن التحاليل الأولية أكدت الإصابة بالإصابة بالمرض لبعض المواطنين ويجري تحليل عينات باقي المصابين. أوضحت مديرة مستشفى الحميات سبب الإصابة في تلوث مياه الشرب بقرية ابوالريش قبلي، احتلال اللواصم مصباح محافظ أسوان إلى مستشفى أسوان العام وقرر على الفور نقل المرضى للحجز في مستشفى الحميات الجديدة بسبب تكاثر المرضى في قسم الحميات بمستشفى، إسهال





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧ مع ما نشره في النشرة والخدمة الصحفية والمعلومات

منافس للخدمة العامة التي شهيدها  
البلاد ليس الأول استقرت عن حسانها  
فانحة في الأرواح والرائق والذخائر  
العلمية في جميع المجالات. جعلت حركة  
الطيران في مطار القاهرة والاضطرار  
والطيران مما أدى إلى تاجير الأوصاف  
والسياحية القادرة والسائرة من وإلى  
الخارج، كما شهدت الطرق السريعة بين  
المحافظات حوادث تصادم بين السيارات راح  
ضحياتها العديد من الأشخاص. وأعلنت

مراقب الخدمات العامة والمخالفات حالة  
الطيران خصوصاً في المستشفيات والمزارع  
والقرى بسبب كثرة الحوادث في العديد من  
في ٣٠ من شباط/نيسان في انتظار الطيران  
والطيران المدنية الجوية ١٥٠ قنصلية كانت  
الاجراء الجوية الخاصة في سقوط  
الاضطرار وأعماله الأخيرة في المدن  
والقرى بالآلاف.

العاصمة الترابية تقطع حركة الطيران بالقاهرة وأسوان  
والقاهرة وإعلان حالة الطوارئ في الريف العامة بالمخالفات

الترابية  
العاصمة  
تواجه





المصدر: الوقف

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

كتب - كمال عمران:

ارتفعت حركة الطيران المدني مطار القاهرة صباح أمس بمحيط سوء الأحوال الجوية ومطارات الأقصر وشبه الشيوخ والقريفة. تأخرت اقلاع ١٢ رحلتاً ورحلتين إلى الأقصر ورحلة إلى أسوان بسبب عدم وجود طائرات، وتأخرت اقلاع رحلتين إلى أسوان وأبو سمبل بسبب إجراء صيانة بالطائرات.

تعرض المسافرون الأرض بصفة الخطوط للخدمة التي استتلت بهم مما اضطرهم للانتظار خارج الصالة لحدوث القلاع الطائرات.

وأصرح مسئول بهيئة الطيران المدني بالقاهرة أن الرؤية الأفقية بمطارات الأقصر وأسوان وشبه الشيوخ والقريفة لا تزيد على ٢٠٠ متر. وأعلنت شريطة قسامة مطار القاهرة حالة الطوارئ، تحت إشراف العميد محمد حسين لحل أي مشكلات تواجه المسافرين.

أسوان - لعدم الرؤية: وفي أسوان تسببت العاصفة الرملية التي تعرضت لها المحافظة فجر أمس في إغلاق مطار أسوان وأبو سمبل أمام الرحلات الجوية القادمة من

القاهرة بلغت سرعة الرياح من ١٤ إلى ١٨ عقدة في الساعة وبلغت الرؤية بمطار أسوان ١٠٠ متر. قامت المحافظة برفع درجة الاستعداد بجميع الوحدات المحلية بمرکز شدي في القريفة ووحدات الدفاع المدني والقريفة تمسح لمواجهة أي حالات. كما تم إعلان حالة الطوارئ بأكبره الري لمواجهة تعرض المحافظة لأي طارئ أو سبيل. وأعلنت

مديرية الشؤون الصحية بالمحافظة رفع درجة الاستعداد بالمستشفيات العامة والوكزية والوحدات الصحية للقروية وراح حالة الطوارئ بإدارة المرور ومراقبة الطرق بإدارة خاصة طريق أسوان القاهرة والطريق السيلحي.

تدري لقواء صلاح مصباح محافظ أسوان وقف حركة الملاحة النهرية وأعطى جميع الوحدات المحلية والدقائق السياحية

العاصفة العاصلة بين أسوان والأقصر بالرسو بالواحد النهرية وعدم التمسك، ولكل الحفلة على حياة المسافرين.

كما أصدر محافظ أسوان توجيهاته بإتباع الطرق والمثل وشروط السطحات للثاني لتأمين المصبات الخاصة بظل الوالدين بين ضفتي نهر النيل وتوجيه حركة السيارات وخفف سرعتها مع إزام المسافرين باستخدام

الإضاءة الخلفية والإضاءة بالمسارات أثناء العاصفة وأعدت طاقم خاص بمديرية الطرق والدفاع لتأمين سلامة الطرق خلال العاصفة. وكانت محافظة أسوان قد أعلنت حالة الطوارئ ورفع درجة الاستعداد بالهجرة الري أواميه تعرض المحافظة لأي طارئ أو سبيل ومراقبة الطرق الرئيسية وأعدت وتجهيز المعدات وأفراد طاقم الطوارئ لمواجهة

رفع أي انخفاض أو ارتفاع تسقط تسحب الرياح الشديدة على الطريق.

قنا - عبدالله محمد: وفي قنا توجهت إمامي للمحافظة منذ ساعات الأولى لصباح أمس بالانقلاب في الجو مصحوب برياح قوية شديدة، وانخفضت الرؤية على الطريق السريع وتم إغلاق مطار الأقصر أمام الرحلات القادمة والسائرة من الأقصر حيث وصل مستوى الرؤية إلى ٢٠٠ متر مما أدى في انعكس الوالدين في المطار.











المصدر: الوقف

التاريخ: ١٩٩٧ م - ١٩٩٧ م النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## « عجز قوات الإنقاذ عن رفع المخلفات »

كثمت - نيفين ياسين:  
ما زالت قبائل تماني من آثار الأعصار للتمر الذي أصابها عصر يوم الجمعة الماضي.. وعلى الرغم من محاولات الإنقاذ وإعلان حالات الطوارئ لمواجهة أية كوارث إلا أن هناك بعض الأحداث التي زلزلت أكتافها بصورة سريعة أمر صعب تصفيته.. وما زالت الأحرار والخائف تسير على المواطنين خاصة من قبائل توبهم أو من قضاوا ليلتهم بالشوارع أو تحصنت منازلهم.  
أصاب أهالي منطقة جسر السويس فرعب أثر مرور الأعصار أمس الأول بعد اكتشافهم انهيار لافتة إعلانية تزن حوالي ٥٠ طناً من فوق سطح إحدى المباني المكونة من ١١ طابقاً.. ويقال أنها معلقة على سطح العمارة ويحتمل انهيارها في أية لحظة.  
وقد اضطر رجال الأمن إلى إخلاء العمارة من السكان والمباني المجاورة لها والهدم بشكل كبير.  
وقد أكد سكان هذه المساكن والذين يصل عددهم إلى ما يقرب من ٥٠ أسرة بخلاف ١٥ محلاً تجارياً بأنهم يتألمون منذ حدوث الأعصار بالشوارع بعد إخلاء مساكنهم وأبهم لم يتمكنوا من استخراج أي من مخلفاتهم الخاصة بهم من تحت الركام أو الحلات وقد شكوا المواطنون من بطء إجراءات الإنقاذ خاصة مع احتمال انهيار حافلة في أية لحظة حيث عجزت كل الوسائل والمحاولات لإنزال الحافلة مرة واحدة.. وأكد رجال الإنقاذ العاملين بالواقع أن ضيق الشوارع للحيطة بالعمارة وعدم شحن الأثاث من دخولها لم يجعل لهم إلا طريقاً واحداً لإنقاذ الحافلة وهو فك أجزاءها جزءاً جزءاً.. وهذا له مخاطر كثيرة وإيضاح يحتاج إلى وقت طويل.. وقد توالى بالواقع سيارة للاعتداء خشية حدوث أي حرائق بسبب فصل أجزاء الحافلة بالأوكسجين.  
أطلقت قعدوة الأهلية للاعلام مدرسة الأزيكبة الإعلانية بدين حيث انهيار برج الاتصالات الخاص بقسم الأزيكبة وسقط على سور المدرسة وعمه.





المصدر: الوفد

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خسائر فادحة في محصول القطن

### بعد العاصفة الترابية

الإسكندرية - أشرف  
حساند وأنور  
عبدالخالق،  
حذر خبراء الزراعة  
من التدهور الخطير  
الذي لحق بزراعات  
القطن بعد موجة  
الطقس السيئة التي  
تعرضت لها البلاد  
أولاً. كما حذر  
الخبراء من الانكسار  
الضار للزراعات بعد  
العواصف الشديدة  
التي اجتاحت البلاد،  
وأن سعة الرياح التي  
التلاع الزراعات خاصة  
محصول القطن الذي  
ماتت زراعته في

منتصف الشهر الماضي  
وهو مازال في مراحل  
نموه الأولى.  
أكد خبراء الزراعة أن  
هذه مساحات كبيرة  
من المحاصيل  
التي تضررت  
بسبب الأحوال الجوية  
مما أدى إلى هلاك  
زراعات القطن  
بعد أن تضررت  
العواصف في الوقت  
الذي تحتاج فيه  
محاصيل القطن إلى  
١٥ يوماً لإجراء عملية  
الرش التي كان  
الزارعون قد بدأوا فيها  
خلال الأسبوع الماضي  
لحصد من الخسائر.









الصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

**مصرع وإصابة ١٢٥ مواطنا  
في توابع العاصفة الترابية**

[illegible]

للحفاظات بملء جوف الطوارئ في المستشفيات والمراكز الطبية ومراكز وقاية الأسف على المارق بسرعة لاستبدال ضحايا العاصفة. وكان مركز الإمداد الطبي بوزارة الداخلية قد أصدر تقريرا بالحوادث التي شهدتها المحافظات اثر هبوب العاصفة القوية. كما أرسل مجلس الوزراء إلى المحافظات تقارير بالحوادث التي وقعت في قرى ومدن تلك.







المصدر: **الجمهورية**

التاريخ: **١٩٩٧**

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### المقدمة

انظمت الدنيا لملصقات الكتاب وخوفه وتصور  
البعض انها القمامة فظهرت ميخائيلهم امام عينهم، بينما  
تلكوتت قلة ان هذا الظلام وبلك الرياح سقمتا لوزاريل  
مفيدة.

هل هو شخب من السماء أم ظلمة طيغمية لها  
اسباب.

يقول كبار السن انهم شهدوا ظلمة ممتلئة قبل  
اللاثين عاما اكثر او اقل، ولكن الخريف هذه المرة كان  
كثيرا.. هل يعني ذلك ان الايمان اقل او ان الشمس  
بالجملة قد زاء، أم ان الذاكرة قد لصيت خوف المفسر؟

● خلاف الجميع ليس ظاهرة تجبر التلق، وانعدام  
الرؤية يهتج على التلقاض، وصوت الرياح مسموعة  
تصورية لزيد من قول الخراف.

والحمد لله ان الظلام بدأ ينطبع في دقائق، او اننا  
تعرفنا عليه.. ثم سقطت الأمطار ونحن نعرف انها نعمة

من السماء.. ولقد احسن المثقفون ان اذاع على الفور  
بأننا يفرح مايجري ويوجب على تسلاطات الناس بطريقة

علمية ووطنية الجميع إلى ان كل شيء تسلم.. بعدها  
قالوا بأن الجو في اليوم التالي سوف يكون ممتعا  
بمايكترنا بطول مصالحهم. مايجب بان الجو يروح وعلينا

ان نلعل على كل المواقف.

ولكن ألم يكن من الأفضل بل من الواجب ان نلتفتا  
الأرصدة قبلها وأر بنقطة ان شيئا سوف يحدث أو قد  
يحدث فلا نلزعج والأصعب بنا القلج.. نلتفتوا حتى  
يصلهم بهم متعرب الأخبار في التلفزيون وسلامهم إيه  
المكينة فهداوا يقدرون مسامحتهم، ولو أنه لم يمسك  
مايعتم أحد منهم.

ليس هناك مايجري للمثابرة ببلاد العالم الأخرى  
ووالأصعب والرياح التي تهبناح بعض لكن شعبي  
شعبية وبالقلة الخطيرة وتؤايل على مصالح وأرواح  
الواطينين، ولكن عندما يكن هناك خطر محتمل تصبح  
غسرة الأرصدة الجوية كل دقيقة ويصبح كل تدبير  
محتملا أمام المصاديق أو المستمعين كي يخطوا  
خطهم وصرخوا ماذا ينتظرهم.

بيد ان المسألة في بلاد الفرنجة ليست فقط خطورة  
الأحوال الجوية وإنما الاحتكام بالرأي العام وهو

ماقتضاه عندما ليس فقط مع الأرصدة الجوية.  
ذلك البعض في ان لديها أجهزة متطورة تغلف على  
ماهر مواقع من الزلازل إلى الأمراض الارتفاعية، ولكنني  
لاأصدق.

ويشك البعض في ان الأجهزة موجودة ولكن ليس  
هناك من يراها باستشعارها الفشل استخدام، وأنا  
أيضا لاأصدق لذلك.

ويستعمل المثقفون إن لنا الامتداد للبلاد قبل  
وغيره واليسمح لنا إلا بالاستماع إلى التفسير والشرح  
والتمصيل ما قد حدث.. مع الموصى على القول بأننا  
كنا عارفين ونترجم.

على أي حال لقد تعبه المصريون والشتوني والبيروني  
وأصبح يعرف عنا أننا نبيع، الزايله على كل لون، وأن  
الزناى لأن يلقى للشتونين على كل مستوى أنفسهم بنا  
لنمن نصديق كل مايقال ونلغز لكل انسان يكتفى  
بالشكوى إلى الله أو بالطلاق نكتة في القهرا.

**محمّد المنزلي**





الصدر : **الجمهورية**

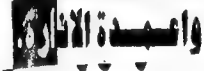
التاريخ : **٤ مايو ١٩٩٧** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# ٢٤ قتيلا .. و٧٥ مصابا

## ضحايا العاصفة الترابية بالقاهرة



### مئات الحرائق وسقوط الأشجار



### مخاطر انقطاع التيار الكهربائي

### العاصفة تارسة أمس

وعرضت الاكبات الكبيرة خاصة لانه مروج صمبر للسياحة بالمسحبة وأمرى تابعة لاحدى شركات الاعلان كبيرة الحجم سقطت من الطابق العاشر وتعلقت بأحد المقارنات بشارع البرقة وانتقلت قوات الدفاع للمساعدة في سحبها وكربا متروفا وكيل ادارة الدفاع للمساعدة في سحبها وسقط بعض الاكبات وتأمينها حتى يتم انزالها وسقط بعض الحافلات الاستيعالي في العديد من مناطق القاهرة. وتسرعت لجان تنقية كسر في ماسورة الغاز بمنطقة اكرام القمامة وكابلات الكهرباء وتم اخضاعها والى شب مسددة بمنزلة حريق تربة سقوط جزء من احد الحافلات فوق

بارتجاج في ليل سقطت سقف كشك خسرورات عليه بالمحلات. وعامل فتيال وكى ٥٠ سنة مدير عام بوزارة الزراعة بعض الخسوف والكسوف نتيجة سقوط مسور سطح المزارع ٦٦ شارع عياد بروض الفرع على سيارته التي تهشم في الحادث والحافلة وشاح محمد فتحى ٨٠ سنوات سقط فوقها لافعة منزليا بالزاوية فتسببت بارتجاج في المني ونقلت للمستشفى في حالة سيئة وتسرب الغاز بسبب التكسير حسيوة الغاز بشارع احمد بالساحل وتم فتح الغاز واصلاح الكسور وتطهير رجاج مبنى قنينة لمن الدولة العليا وسحب السمكة وسقط جزء من سور مسجد الرحمن بشارع المشروع بالطريق واصيب في الحادث عبد القادر حامد محمود ٢٤ سنة سائق بكسر في عظمة الفخذ وسقطت عشة حمام بمنزل محمد على محمد ٦٠ سنة عامل بناء بالطريق مما تسبب في سقوط سقف منزله وسقط جزء من سور مدرسة القاهرة لتصنيع الساحل بصلالة ١٠٠ متر وسقط جزء من سقف المزارع ٤٤ شارع مسجد الرمة بظل ١٢ مترا على السيارة رقم ٢١٧-١٢ سلاكي القاهرة ملك محمد غنيم بمقرب وسقطت العديد من الاشجار منها شجرة معقل كورى بروض الفرع واخرى منزل كورى احمد سعيد بالاولي وشجرة بشارع احمد دروي بشعرو وشجرة بقطائع شارع لعلى بشارع رسميسى اوت التي تحمل سيارتين ملكتي القاهرة وسقطت عدة اعمدة انارة بشارع رسميسى وامام شجرة الخيل والواصلات شبرا وسارع فاسم امس

بلغ العدد النهائي لضحايا العاصفة الترابية التي تعرضت لها البلاد امس الاول ٢٤ قتيلا و٧٥ مصابا بالقاهرة والمخلفات والاعلاميات الحرائق وسقوط الاشجار واصابة الانارة والقوارع وتضررت محالطات الصعيد صباح امس لعاصفة ترابية شديدة ادت الى انعدام الرؤية تماما وتسببت بحادثة سقوط عدة تصادمات بين السيارات والى ٤ أشخاص مصروهم بينهم قتيلا شرطة عيالكيم احمد وشران مغاون مباحث قسم ثان بمرغوا بعد انقلاب سيارته بترعة القاروقيا.. كما الى ٢ آخرين مصروهم في تصادم سيارات امس بعد العزلين حمر ٢٠ سنة سلاكي نتيجة سقوط في القاهرة اوت العاصفة الترابية التي تسببت جلال بمنزلة جويل بالسانين وتوفي في الحال - وتلفت خربة المصليات التي تم تشكيكها لتأدية الحوادث حوالي ٧٠ ولافا من مختلف مناطق القاهرة صرح بذلك اللواء محمد عبد اللطيف خسر مساعد اول الوزير لان القاهرة وقال ان من ادم هذه الاكبات اصابة عاشر سعد فراج ٤٢ سنة جزار بالطريق بكسر في فاع الجمجمة ومضت الحوض وسقطت اليد نتيجة سقوطه من سطح الحمار الذي يقطن به اثارا خمسة لطف العاصفة واصابة القابلة رباب بعد الفين ٢٠ سنة بكسر في فاع الجمجمة للشباب واشتد على حامد الارتجاج بسبب سقوط عشة حمام فوق راسها بشارع الخيل بالحدائق. وعبد التتم حامد احمد ٥٠ سنة وتم

الجيزة  
وفي احدى البوتة العاصفة الى سقوط ٢٤ شجرة اوت العاصفة الى صمير شاب مجهول الشخصية سقط فوقه وفي من المزارع ٢٨ شارع عياد موسى بوزار الحوسبة الاطرية رجب احمد محمد ١٠٠ سنة سقط فوقه شاة اثارا. وتواجد بجعله بسمو بالبرية والبلطة اربعة رجال احمد سالم ٩ سنوات سقط فوقها حمر من منزل بشارع القمامة بالبيضا وموتف مجلس الدنيا تصادف مريزة بوزار نفل الدوالي قبل اليوم لحدة التهور السور وظلة مرعما ٦٠ سوار. مباحث شبرا ماتت فاتها القويح الى مصروف راجية ماتت ولدت العاصفة الى اصابة كل من عبد الحليم عبدالقاري وعزيز شهاب عثمان.





# الصدر : الخليج

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : تاريخ : ٤ مايو ١٩٩٧

## القلوبية

والت العامة بمعالجة القلوبية الى مصرع

## متابعة :

### إبراهيم ابوكيلة جمال عبد الرحيم خالد أمين

كل من سنة، كمال احمد ابو الصلا ٢٥ سنة ربة منزل نتيجة سقوط شجرة عليها بدرجة الامالي بالاضمار والكل محمد محمد عيسى ٢ سنوات نتيجة سقوط جزء من سور منزل بشرين الفاطم وسلي سيد زكي ٥٥ سنة نتيجة سقوط جزء منزل والكل بالغ حمدي على مبدل للمصروف ١٢ سنة تليد بالاعادي نتيجة سقوط بلكونه عليه بياوس بالاضمار القلبية.

والت العامة الى وقوع عدة حرائق منها حريق بدهتم بشيرة الشجرة ٢٠ منزل ناحية شلقان بالاضمار القلبية ١٢ منزل بحرب ليرافيد وعدة حرائق متفرقة سبب سقوط اسلاك كهربائية أدت الى اشتعال المزارن في بعض الدار

### اغلاق مطار اسوان

اسوان - صفاء الزيات : وانقلت المواصلات مطار اسوان وابرسمل وتوقفت الرحلات وبلغت سرعة الرياح من ١٤ الى ١٨ عقدة وبلغت الرزية بمطار اسوان ٤٠٠ متر وفور صباح صباح حائل اسوان وقف حركة الملاحة النهرية واغلقت جميع الوحدات النهرية والفتاق العامة والرسو بالراس النهرية وعدم

## التحرك

والرم الحاصلات السالكين بتفتيش السرعة واستخدام الامانة الخلفية للتعدين وتجنب حوادث الطرق

واعلنت المحافظة حالة الطوارئ بمواجهة اي اخطار او اضطار او سول تقع في زمام المحافظة كما انفق مطار الانصر وتم تمويل مسارات الطائرات الى مطارات اخرى لتدعيم الرزية تلمنا

## مصرع فناة بالاسماعيلية

### الاسماعيلية - لبنى وحيد :

وفي الاسماء ٥ فناة بمصرعها سقط عليها سور منزل بمصرع عدة البطل واصيب ١٢ شخصا وقت عليهم الاشجار بنية التضامن والمتمثلات النيران واصرفت ٢ لاندان حشا بالاسمايين... وسط ١٢ برجاً كهربائياً من ابراج ١ خط العالي بالكل الكبير . وانهار سور سوق الاسمايين الجديد . وسقوط ١٠٠٠ ع الاشارة بالاسماعيلية لمصرع ١٠٠٠ عامود كهرباء . وتصل ٨٠٠ سم بالقرى السياحية ببايد سقطت عليهم الاشجار وشكل الحائط محمد عير السلام محبوبة غرة عليا برتاسك لطفى بلاغات الامالي وراقة اثر ما خلقت المعاصلة القلبية

## مصرع ٤ بالشرقية

الزنازيق - فتيحة حسن : تسبب العاصفة الترابية

الشرقية أمس الأول في مصرع ٤ مواطنين واكثر من ٢٨ منزلًا و ٤ خلائل للمواشي ووج حمام وسقوط ١٠٠ اصمعة كهرباء بمعالجة الشرقية

في قرية ام مصرع مركز فاقوس سقطت شجرة فوق متساوي محمد متساوي ٦٠ طفي مصرع في الحال والى قرية القديمية مركز اركوبر توابت الخلاء ولا عاصور عدد الكرم ٤ سنوات تحت سور

## حتى هذه الايام الضخمة لم تنجو من العاصفة

لحد المائز والى القبايات تسبب سقوط فلاة في مصرع هلال سعد الدين ٢١ سنة والى الملك بدوي محمد عوض ١١ سنة بمرور السيد ليرب بمركز ابرحام بمصرع تحت شجرة.

كما احتسب ١٢ منزلًا نكل من كسبر حائل بلوحماد والمثلية الجديدة بكار صفر و٤ منزل نكل من كافر الانصر بأكبره والخيس بابوحماد ومشارين نكل من مسعود وابو نجيدة مركز الارامبية.

## اهالي السويس انتقوا الحمار ومات الظل

السويس - علي عيسى : فشل اهالي جبقة في انتقال محمد احمد لحي سليم (١٠ سنوات) فاجله المواصلات للترابية يوم الجمعة للامشي لسقط هو وبصاحبه في ثمة السويس.

وتسكن الامالي من انتقال الحمار.

كما لقيت رشا غريب ابراهيم ٩ سنوات بمصرعها عندما فاجتها المواصلات. قام العقيد احمد حمزة بصور قسم الجنائز والتبلي حاتم لاريق بمعالجة القشعر.

## الفيوم - محمد الفل :

تشب امي حريق بمحل فوكل حسن فيكل بقرية القواسية بطسا . اثر سقوط سلك كهربائي على سطح المنزل بعد المصاصة القرابية الشديدة التي حدثت امس.

تسكن المواطنين وفيات الاطباء من اضماد الحريق قبل انتقاله الى المائز المجاورة.

وسقطت شجرة ضخمة على سور مدرسة مشدة عبدالمعيد بطسا . واقتطع اذنيار كهربائي بقرية منية العيط واذنيار لهما واقتطع غرة المصليات برتاسك صلاح طحي لفي سكرتير عام المحافظة عدة بلاغات تاج سقوط عدد من الاشجار على الطريق.

## سكوتوس - جمال فتيحة :

وفي مدينة سكوتوس شجرة سقطت على ابراهيم طوب الزاوية الخضراء . وتكثرت غرات الاطباء من السيطر على.

وعرب زيار بحيرة قارون والتسليق بعد ان تجمعت معدات القري السياحية بسبب العاصفة القلبية التي اجتاحت الجمهورية. رمى القربية أدت المعاصلة القلبية الى مصرع





المصدر: الجمهورية

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٩٩٧ مايو ٤

سلوى محمود عبدالفتاح عرس ١٤٠ سنة نتيجة سقوط شجرة عليها بطريق قرية كثر سلام النحال بالسطة.

وفي بني سويف أدت العاصفة إلى مقتل الخطة الأولى عبدالقوي عثمان ١١ سنة من طريق شوا بالفتن نتيجة سقوط سلك كهربائي عليها..

ورشب خريق في ٦ منازل بمراكز ناصر وامناسيا والواسطي وتم السيطرة على التيار ولم تحدث أية إصابات بين المواطنين.

وفي الدقهية أدت العاصفة إلى مقتل الطفل ابراهيم فريدي ابراهيم ٧ سنوات لسقوط مسور المنزل المقابل لثركه. أصابة المواطن محمد عز الدين عبدالفتاح ٢٢ سنة بإصابات بالغة لا تهبأر سلف المنزل.

كما أصيب ٩ أشخاص نتيجة سقوط شجرة على إحدى السيارات قرب قرية بنيس.

**بورسعيد - رفيق ياصمير:**

لم تتأثر محافظة بورسعيد بالعاصفة الترابية التي تعرضت لها الجمهورية أول أمس. وأرجع خبراء الأرصاد ذلك إلى أنها محاطة بثلاث مسطحات مائية هي البحر المتوسط والبحيرة المرة والقناة..

وقد بلغت سرعة الرياح ٢٥ عقدة في الساعة ولم تتسبب في أي أضرار للحركة باليناء. ومن ناحية أخرى لم تلق شرطة المدينة أية بلاغات بسقوط أشجار أو أعمدة كهربائية أو حدوث تصادمات بالطرق للمؤدية للمدينة كما لم تشعر المدينة بأي طام.

**دمياط - السعيد الشيمطي:**

لم تتأثر دمياط بالعاصفة الترابية التي اجتاحت البلاد باستثناء بعض القوحدات المنتشرة على طول الطريق. ولم تحدث أية خسائر بسبب هذا التساقط.

وفي ميناء دمياط أكد القبطان ابراهيم خديق رئيس قطاع الحركة أن حركة الملاحة باليناء لم تتأثر بسوء الأحوال الجوية.

ولسقطيل اللواء اليومين الماضيين ٩ سفن وغاصه ٦ سفن. وعملت الأمور في مينائها العادية بعد الاطوار الخفيفة التي تعرضت لها المحافظة.











المصدر: الأخبار

التاريخ: ١٩٩٧

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

مصرع ١٦: والظايب العاصفة في ١٦ مائة

## عاصمة جديدة بدأت أمس على جنوب الصعيد

[illegible]





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧ مايو النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### اختناق ١٥ مواطناً بالسويس

السويس - أحمد محمود:  
تسببت شدة الرياح التي تعرضت لها البلاد إلى إصابة ١٥ مواطناً بالاختناق بمحافظة السويس. ثلثت غرفة عمليات المحافظة ١٥ بلاغاً بحوادث الاختناق والغمات منها ٩ أطفال و ٦ كبار في السن. تم نقل المصابين إلى مستشفى السويس العام لإسعافهم.

و. مصرع وإصابة ٨ أشخاص

### على طريق المنصورة الزقازيق

الشرقية - محمد هجرس:  
لحق ٣ أشخاص مصرعهم واصيب ٥ آخرون في حادث تصادم اتوبيس بطريق المنصورة/ الزقازيق تلقى قلوبهم جرحى الخطيب مساعداً وزير الداخلية لأن الشرقية بلاغاً بالحوادث من أمشي قرية براكيم بغرب نجع. تكدت سيارات الإسعاف محمد السيد مأمور المركز وأمر لنك حافظ عبدالعزیز رئيس مستشفى المركز إن الاتوبيس رقم ٢٩٤ نقل علم لجمعية ختان في طريقه من المنصورة إلى دويج.





المصدر: الوفد

التاريخ: ١٩٩٧ مايو ١٩  
للتشر والخدافات الصحفية والمعلومات

## ٥٠٠ ومصرع واصابة ٦ مواطنين في سوهاج

سوهاج - هشام المراني:

تسببت العاصفة الرملية التي اجتاحت سوهاج مساء أمس الأول في مصرع سلازم أول عميل حكيم

أحمد محمد رضوان معاون للسلكت قسم ثان سوهاج، سجل أحمد رضوان عضو مجلس الشورى، انتقلت به سيارته للأكس رقم ١٧٤٧ في القرعة الفاروقية أمام قرية أول يحيى بحري لثاء توجيهه إلى منزل الأسرة بشار السلام بمفرده، أمر أمين عميل حكيم مدير نيابة نازي السلام بدفن الجثة وتولى التحقيق. وفي مركز سوهاج لدى ٣ أشخاص مصرعهم واصيب شخصان آخرون في حادث تصادم على الطريق القريسي السريع القاهرة - الأقوا.

تم نقل المصابين لمستشفى سوهاج لعلم واخطار عبدالمستتر عميل المصور مدير نيابة مركز سوهاج فصرح بحسن سائق السيارة لحقل وصرح بدفن الجثث ونقل اللواء بسبع عبدالمستتر مدير أمن سوهاج بلاغا لمحاكمة. انتقل على الفور العميد طاهر

بصر العين وكيل للبحث الجنائية ولم أكد عصمت ابو رخصة رئيس مباحث مركز سوهاج وبدن لثاء فصرح بالسيارة رقم ١٧٤٧ الجثة سوهاج من مركز لثاء في طريقها لحقل بور سعيد حاول سائقها مصطفى مصطفى حافظ اسم تقاطع طريق الرواق لثاء فصلها بخطى سيارة لثاء لثاء بالسيارة رقم ٧٨١٨٣ نقل القارة القابعة من القارة وفي طريقها إلى الاصرع بغاية أحمد سامي عبدالرحيم فانتقلت السيارة الأجرة عدة مرات واسفر الحادث عن مصرع سائقها وعليه السيد محمد ابو لثاء وعلاء فراج توفيق واصابة طاهر فراج السيد توفيق شقيق القارة واحمد فراج توفيق شقيق القارة فانتقلت نقل للمصابين للمستشفى وابتدأت النيابة بحسن سائق السيارة التفت وصدرت بدفن الجثة وتولت التحقيق.











المصدر :

الهيئة الصحفية

التاريخ : ٢٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مصر والحياة



### قمامة يعني .. ضرامه !!

ليني شدة من الدرائع لكل صغيرة وكبيرة ، وأطالب بيزيد من البصيرة والصرامة لكل للراطين ، لكن إذا كان الأمر يظل فيه عنصر الانحلال والذلة الذوق وعدم مراعاة مصلحة البلاد ، فإنني أطالب وإزعم وأطالب ألف مليون مرة بمعاوية كل من تسول له نفسه أن يستعبد بكل شيء ولا يراعي وطنه وأهل وطنه ويغشرب عرشه المصطنعاً بقوله وإزعمه في مختلف الجزيرة الإعلام حول ثقافة بلادي وعدم إلقاء القمامة بدون أكياس في الطريق العام ، خلاص ، وأقسم بالله العظيم إن أسراكتنا قد بحت ، ونحن نقول يا أهل مصر ثقافة بلادي من أهم أسباب وفي حياتنا ، ثقافة مصر شرف لنا وهذا أمر نجو مستحيل بلدية ، فماداً لو وضعت أكاسيك في كيس وأطلقت هذا الكيس وأطلقت مع سائق أو سائيس عربة القمامة التابعة للمحافظة التي تمر في الشارع كل يوم ، أن يخذ أكياس قمامتك ، وقمامة جيرانك من أمام الباب أو تقولي وضع الأكياس أمام الشوارع الرئيسية التي تمر فيها السيارة ؟

ماداً لو قلنا لائسنا : إن ثقافة بلادنا عنوان على ثقافة الشخصية ، فهل يتقبل أحد أن يسمد الناس أنزلهم عندما يزل عليهم أو يرد إلى جوارهم ويتركون أصابعه باله من الرائحة الكريهة ؟  
لو نظم الناس أن السائق الأجنبي يظل يشكر ويشكر فيما رآه في مصر حتى يصل إلى بند الزحام فيقول إن القاهرة مزينة لكن الفرقة وبصر الشيخ وأسوان والأقصر لم تلمح مزينة وإنما ميت قل وعشرة لم يصل إلى بند الثقافة فيقول : يا حضرة أواه لو أدرك كل المصريين أنهم لو اتحموا بثقافة بلدهم فإننا

حاول لا نلتصق من زيارتهم !!  
أرجوكم أن ترفضوا قمامة لكل من يأتي قمامة في الشارع وأيس هذا الكلام جديداً ، فلي متنافسورة الجزيرة الصحفية يلعب من يلقي من شباك السيارة جرقة قمامة قدرها خمسون دولاراً فيروز

مكتبة الساعات



المصدر: الأمم المتحدة : <http://www.un.org/News/Press/docs/2004/04-04-04.htm>

التاريخ: ٢٠ مايو ١٩٩٥

**للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

مفت

## لجنة الدفاع الشعبية!

[illegible]

الحق القبول أن برنامج الأمم المتحدة للبيئة بدأ يحررك وأن الحكومات الأعضاء في مجلس الإدارة اعتمدوا عن تقسيمهم وتلقاهم الكثير في أن اليونيب سيكون أكثر قوة والفرصة على مواجهة تحديات البيئة للفترة القادمة.

الضالمة.  
 نأمل ذلك لأن البرنامج اعترف  
 في آخر موجعه عن حالة البيئة  
 في العالم بأنها سيئة، ولم  
 يتحقق الهدف المرجو من كما أن  
 هناك مبالغ طائلة، ابتلعها البحر،  
 نتيجة أبحاث لم تترجم عن تحسين  
 وأصبحنا نلاحظ التأثير بطرق من  
 البيئة العالمية، بينما الشرق  
 ما زال يصرخ بحسنا عن دعم  
 لحماية بيئة المستقبل الزوارة  
 على التنمية، وقد أقرهات البيوت  
 نأمل خيرة من لجنة الزوارة، أو  
 لجنة المصايف الضالمة لاتخاذ  
 بحالة لأن البيئة للبيئة.

● قالوا: مطلوب نور انفسنا واكثر تركيزا لبرنامج البيئة العالمي ويكون بمثابة السندة العالمية الدائمة للصداقة عن البيئة العالمية.

و اصد





المصدر:

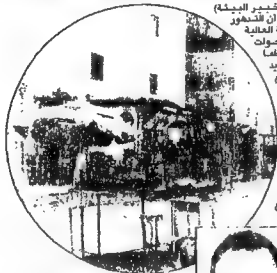
الأسماء

التاريخ:

٤ مايو ١٩٦٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# أحدث بورتريه للبيئة في مصر



في دراسة اعدها د. عصام الحناوي (خبير البيئة) والاستاذ بالمركز القومي للبحوث أكد أن التدهور البيئي في مصر ناتج من الزيادة السكانية العالية والسياسات الاقتصادية المختلفة التي حولت المجتمع إلى مجتمع استهلاكي يتبع نظام استهلاكية غير رشيدة أدت إلى تآكل متزايد في الموارد الطبيعية المحدودة وإلى تفاقم المشكلات البيئية. في مقدمة الدراسة تحدث عن تزايد تلوث الهواء في المدن الكبرى واعتمد أن مستويات جميع الملوثات في هواء القاهرة والإسكندرية أعلى بكثير من المستويات التي حددتها منظمة الصحة العالمية. ثم تناول مشكلة الطوفان بنهر النيل الذي أصبح مؤثرا خلفا مصر المسألة فهو يستقبل حوالي ٢٨٠ مليون متر مكعب من المخلفات المسالة كل عام منها حوالي ٥٠٠ مليون متر مكعب من مخلفات المصانع الحملة بمختلف أنواع الملوثات.



د. عصام الحناوي

أ. د. عصام الحناوي في الطريق المهددة بخطر تدهور البيئة. جمع العلماء كافة في دراسة كبيرة، نفس الدراسات العلمية خاصة البيئية والتعليمية الأساسية، انتشار البقعة والأمية، ولقد أدت المشاركة في هذا البحث إلى تحويل مفهوم هذه المشاكل إلى مشكلة شبيهة بمشكلة أصبحت مصفرا رئيسيا لأعمال غير مشروعة، ولأنك في أن هذه النوعية من الحياة قد ساهمت في نمو السلوك العدواني لدى من يعيشون في هذه المناطق تدهور الملكية العامة، القامسة على حد سواء.

## الطريق إلى المستقبل

أ. د. عصام الحناوي من خلال هذه الدراسة، هناك خبرات وتوجيهات في الإصلاح الأحوال البيئية في مصر. أولها: خيار البهانة الذي يرون من حجم المشكلات ويستعين بالسلطات والمؤسسات وهو خيار سهل، من وجهة نظره، لكنه يترك للمشاكل بغير حلول حقيقية ويسهم في تفاقمها وزيادة تعقدها. أما الخيار الثاني فهو الواجهة التي تدرس من خلالها جميع الأوضاع بمسورة متكاملة ومعقدة ثم يحاول اقتلاع جذور المشاكل وهو خيار صعب كما يرى عصام، لكنه السبل العدة في الإصلاح والتطوير بما لا حوا إلى قدر الجهد والمقربين بما فيه من جذبات الجدية والجدية.

أحمد مهدي

وتناول أيضا الحناوي من الجوانب الشمالية من الملثة وحتى مدينتي القاهرة وتناول أيضا ملوثات مياه النيل. على ١٦ مليار متر مكعب من الصرف الزراعي ممتدة بقلها بالمرافق والصرف الصحي ومطالقات المصانع مما أدى إلى فناء العديد من أنواع الحياة المائية والبرية بهذه البحيرات وتلوث الإنتاج السمكي منها وتلوث مياهه. واستعرض أيضا د. عصام الحناوي مشكلات الأراضي الزراعية فيقول في دراسته إنه على الرغم من محدودية الأراضي الزراعية في مصر إلا أنه ازداد تدهورها وتلفها، ففي التربة يمتلئ بمخلفات (٢٥٪ من الأراضي الزراعية من مشكلة التخلص (تسميد الأرض ذات الملحة المرتفعة لتصل بحوالي ٧١٠٠ في مجازات بريسعيد والإسماعيلية والسويس و٨٥٪ في كفر الشيخ و٨٠٪ في محافظة البحيرة) وفي القفر من ١٩٦٠ إلى ١٩٦٦ فقد حوالي ٧٥ ألف فدان من أوجه الأراضي الزراعية بسبب التوسع العمراني (إقليم من القانون ١١٦ سنة ١٩٤٢ لغرض القانون ٢ لسنة ١٩٨٥ قضايا بتجديد وتغيير الأراضي الزراعية) ولقد تعدد المخلفات في القفر من ١٩٦٠ إلى ١٩٦٥ حوالي ٣٥ ألف مخلفات. طبقا للبيانات الرسمية، تم التخلص في معظمها

وأضاف أنه قد زاد استخدام الأسمدة الكيماوية في مصر من ٦٩ كجم للفدان عام ٧٤ إلى ١٥٥ كجم للفدان عام ٩٤ نتيجة للزحف إلى سياسة تكثيف الزراعة لاتخاذ محصولين للتصدير مما نتج عنه زيادة تلوث التربة وتلوث المياه الجوفية بقلها الكيماويات وزيادة تلوث المحاصيل







المصدر: الأمم المتحدة - نيويورك

التاريخ: ٢٩ مايو ١٩٦٧ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سقوط حول العالم

**كوسوفا:** اتهمت كوسوفا للجنوبية حكومة تايران لأنها تطلق قذائفها النووية على  
بيوتها.

**كيبيريا:** حالة البيئة - بعد ٥ سنوات من انقراض مؤتمر الأمم المتحدة للبيئة في  
ريواي جانيرو: لاتسرا تقرير أصدره اليونيسف.

**ألبانيا:** تحويل محرك السيارة من وقود عادي إلى غاز طبيعي يتكلف ٩٠  
ألف دينار كويتي لإزيت. القلي لاستخراج وقود يشبه وقود الديزل. أقل ثلثا

**أمریکا:** انقارت السيارات القديمة بعد فرضها بطلبها بالآدمت كماتنا بمنع  
تسريب النويج. وصلوا من «التران» الأرضيات والرق وممرات

**عمان:** حملة وطنية تطوعية لتنظيف الشواطئ الأرحانية بجوار الديمانيات  
والنحل. كملين للمياة البحرية. كما عادت أسراب الهذا في التكريل  
إلى سلطنة عمان.





المصدر: البيان - ١٠/١٠/١٩٩٩

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١٠/١٠/١٩٩٩




## هل هذا يليق بشارع ترما؟

أمام المعمدات السكنية بشارع ترما تسرد المارة ١٠٠-١٢٠ طابقية وحتى ترعة الروبوتية للتقنيات مثالي الله أمة وكما يبدو في الصورة الأتوماترسي فيها بدون محاللة من المستوطنين بالبحر، ومع التزام أهمية هذا الشارع في الفترة الأخيرة باعتباره مثالا لمرور السيارات بعيدا عن الإزدحامات المرورية بشارعي اليوم وقصير، مطروب، جعله مكانة للتطريف للشارع، له تنفلا، الألفس الأبناء في نشر المبانيات، الأخضر، أهل من محبة

محمد يسري موافي





المصدر :  : الزام

التاريخ : ٤ • مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أول مرة بمحافظة الغربية : إعداد خريطة بيئية لتحديد مصادر التلوث

طفتا - من علاء عبد الله :

قرر الأستاذ، ماهر الجندى، محافظ الغربية إعداد أول خريطة بيئية متكاملة لمدى ومراكز التلوث بالولاية بالتعاون مع جامعة طنطا استعدادا لبدء تطبيق قانون البيئة على الشركات والمؤسسات الملوثة للبيئة مع نهاية هذا العام.

كما قرر المحافظة عقد صوف مخططات الصانع والصرف الصحي، والقرى والمدن التي تقع على نهر النيل، وتحديث مفاصل دراسات مالية لإحصائها، بالإضافة إلى إنشاء فروع لجهاز شئون البيئة بمحافظات الخدمات ومجالس المدن والحدود الطبية للقروية، ج.ا.ك. خلال اجتماع اللجنة العليا للبيئة بالمحافظة وحضره: رؤساء المراكز والمدن، ممثل عن جامعة طنطا.

وصرح المهندس، سمير، باسم السكرتير العام المساعد للمحافظة أنه تم الانتهاء من إنشاء شبكة الصرف، الصانع معدنة الحلة الكبرى، بتكلفة مليون جنيه والزام أصحاب المانع والشركات بالخدمة بعدم صرف مخلفات مصانعهم بشركات الصرف الرئيسية حتى لا تلوثوا إلى أنشائها وإعدادها والحدار للتل العام





المصدر :

الهيئة الصحية

التاريخ : ١٩٩٧ مايو

للنشر والخدمات الصحية والمعلومات

**البيئة فى خطر السلوك الإنسانى وعدم**

توافر المعلومات وراء تلوث البيئة

# **مطلوب تغيير سلوك الأسرة و الفرد لصناعة بيئة صحية سليمة**

المسالم الثالث أكثر خطورة

بسبب التلوث

التشريعات

غير رادعة

و تدفل

الشخص لمنع

أى تلوث

بيئى غير

مفيد







المصدر :

الهيئة المصرية

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

١٩٩٧ مايو ٤

يراجع العالم الثالث حاليا همه شرسه بسبب  
الثورت البيئية .. و الدول التقدمية لها قوانينها  
الرابعة لحماية البيئة و التي تطبق بحزم كل بنود  
كما لديها الوعي الجماهيري بهذه القضية  
الخطيرة التي تهدد حياة الملايين و الاقتصاد ..

### تقرير / إيلي هرويتا

مما يجعل الرأي العام في هذه الدول  
قوة فاعلة تمارس الرقابة الفعالة على  
نفسها و لديها القدرة على إلزام أية  
قوة بما فيها السلطات الحكومية في  
أى تصرف يهدد بالبيئة و نحن لا  
نفلت من شأن أو دور جهاز شئون  
البيئة في مصر أو إنجازات الخدمة  
التي تنجزها بكل الفخر و لا من شأن  
الجمعيات الأهلية أو غيرها .. ولكن  
هذا الوعي في البلاد للتقدمية غير  
الكثير من السلوك بداية من الأسرة  
مرورا بالسلوك العام في الأسواق و  
لجان الحكومية و القطاعات الخاصة  
و الصناع و الورش .

مرورا بأساليب التعليم و مة تنويه من  
مناجم تعنى بفسون البيئة ... و إلى  
أجهزة اعلام ذات تأثير قوى تثبتي  
قضايا البيئة و تمثل قوة ردع لكل من  
يعتدى على البيئة . أما في الدول  
النامية فالحقيقة المؤسفة في غياب  
هذا الوعي الجماهيري لضعف  
الروايد التي تخلق القنوات المتعاطلة  
مع البيئة بل و إعدامها في بعض  
الأحيان .. كما أن مناهج التعليم لا  
تتحدث بالقدر الكافي لشئون البيئة  
فمثلا من غير أن القوانين الرادعة أو  
التنظيمات الفعالة .. و ذلك باستثناء  
قانون حماية البيئة رقم ١ لسنة ١٩٩٤  
المصادر في ٢٧ يناير ١٩٩٤ و الذي  
يسد الفراغات التشريعية في بعض  
النقاط الهامة المتعلقة بالبيئة و التي لم  
يصمد لها تشريع .. و ينظر الكثيرون  
إلى هذا القانون على أنه نقطة تحول  
في تصدى مصر لمشكلات البيئة التي  
تفاقمت عبر سنوات طويلة نتيجة

لعوامل عدة أهمها التزايد في السكان  
و عجز المرافق عن مواجهة هذه الزيادة  
إلى جانب التوسع في النشاط  
الصناعي و تدخل المناطق الصناعية  
مع المناطق السكنية ، و عدم الامور  
التي في الحد من المخرجات الغازية و  
المسألة من هذه الصناعات و معالجتها  
قبل خروجها للبيئة الخارجية . و قد  
زاد من مشاكل البيئة في مصر أيضا  
إستخدام الكيماويات الزراعية من  
مبيدات آفات و مخصبات بصورة  
كبيرة و بتزايد و تسريها إلى الهواء و  
الياه و الأغذية

فإلى جانب حملة التمهيد لتطبيق قانون  
حماية البيئة طينا أن نجحت في كيفية  
تصاغر الجهود المبذولة في مجالات  
شئون البيئة الأمر الذي من شأنه دفع  
العمل الحكومي و الجماهيري  
و الاعلامي للموجة إلى خدمة البيئة و  
الحفاظ عليها و تطوير الأساليب التي  
تجعل العمل في حال البيئة أكثر  
فاعلية و تأثيرا في توعية الجماهير  
بقضايا البيئة و تأكيد المفهوم القائل  
بأن الحفاظ على البيئة هو في النهاية  
حفاظا على الحياة نفسها فمن النطق  
عليه علميا أن البيئة يشقها الحي و  
غير الحي ترتبط بعلاقات متكاملة و  
تتميز بنظام يحفظ لها الإستمرار و  
الإنسان باعتباره جزءا من هذا النظام  
عليه أن يأخذ منه في حدود طاقته .  
إن تصاغر الجهود هو السبيل إلى حل  
المشاكل البيئية المتعلقة بالبيئة و  
منها بما ورد في خطة العمل البيئي :

- ١- نقص الوعي لدى صانعي القرار و  
الجسماء على حد سواء بأهمية و  
أخطار الثورت البيئية .
- ٢- انخفاض الأروية التي تعنى  
إجراءات إيقاف و مكافحة الثورت  
البيئية إلى إعطاء الأهمية  
للإحتياجات البيئية في التخطيط القومي
- ٣- نقص التمويل
- ٤- قلة كفاءة تنفيذ التشريعات البيئية  
مع هوان القيودات للتخصص عليها .
- ٥- نقص المعلومات البيئية  
الوثائق و الكشف عنها و إستخلاص  
عينات تحليلية منها .
- ٦- نقص الخبرات الفنية و المهارات  
الكافية .
- ٧- إن تصاغر الجهود المبذولة في حال  
العمل البيئي هو السبيل للتصدي  
للمشاكل البيئية التي يعاني منها  
المتجمع بهدف حماية البيئة و التثقيف  
من الثورت و تجنب أثاره الضارة .

الأمر الذي يتطلب التركيز على مجالات  
نشر الوعي البيئي بين المواطنين  
لإستكمال الجهود التي تقوم بها  
الحكومات و المنظمات و الجمعيات  
الأهلية تأكيدا لحقيقة أن المشاكل  
البيئية و مواجهتها ليست فقط من  
شئون الأفراد و لكنها أيضا من  
شئون الأرواد و الشعوب فالمشاكل  
البيئية أصبحت من الخطورة بحيث  
تستلزم العلاج و التخطيط العلمي  
الصحيح و الوعي البيئي للتصدي





المصدر :

الحياة الصحفية

التاريخ :

١٩٩٧ مايو ٠٤

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

مهدت مشكلة تلوث الهواء أكثر أنواع التلوث التي تهدد اليوم في الأثار التاريخية التي هي مستودع الحضارة ومصدر الرزق ، و هناك مشكلة المياه النظيفة وما تزدني إليه من أمراض والفساد في إنتاجية المعامل وزيادة تكاليف العلاج والمستشفيات ، وكذلك تلوث القرية بموائل التلوث الذي أدى إلى انخفاض نوعية الانتاج الزراعي .. إلخ .

إن المشاكل البيئية أوجدت للعامة إلى توصيل مفهوم الوعي البيئي لدى المواطنين خاصة أن مصدر شغلهم وبغضها في اللغة العربية والتي تعد من الأقاليم المتخلفة بيئياً من أكثر المناطق تأثراً بالمشاكل البيئية بحكم موقعها الجغرافي وظروفها المناخية ووضعها البيئي ونموها الديموجرافي ، كذلك التعامل غير الرشيد مع الموارد البيئية إلى تدهور البيئات الطبيعية بشكل أسرع مما كان عليه في الماضي وتاميل مفهوم الوعي البيئي وتعملة يتطلب بداية البحث في مدى التصور في دور المرأة والتي تمثل نصف المجتمع ودراسة الصلوات أمام ممارستها لدورها في الحفاظ على البيئة ، حيث يقع عليها مهمة إنتاج الأكل والارتشاح في بيئة سليمة تضمن لهم عدم الإصابة بالأمراض الصحية والتقصية وتدرس في تفويضهم أساليب للتعليم تعزيز

الدواية والإقليمية كالحكومة العربية على سبيل المثال في تسويق وتكامل السياسات الاصلاحية البيئية من منطلق أن حماية البيئة والحفاظ عليها واجب وطني وتوجب يتطلب تضام جهود كافة طوائف المجتمع . كذلك التأكيد على دور الاعلام في تكوين وتشكيل الرأي العام وفي تثقيف الافراد وتوعيتهم لدورهم الهام في حماية البيئة ولا بد من تحديد سبيل لإنتاج سياسة إعلامية بيئية بعد أن أصبحت قضية حماية البيئة شديدة من ضروريات الحياة فالاعلام هو السبيل إلى إلقاء الضوء على ما يواجه البيئة من مخاطر و تهميات كما يستطيع أن يوصل في وعي المواطنين المفهوم السليم للحفاظ على البيئة باعتبارها هدفاً رئيسياً لبناء مجتمع المستقبل الذي توجه له الطاقات والامكانيات ، و إزاء نظام دولي جديد تدفعنا توجهاته القائمة على الخدمات الاقتصادية الكبيرة إلى أن التعامل معه بواقعية

الوعي بالبيئة البيئية يحقق في الوعي البيئي البناء الاقتصادي الصحيح الذي يتم في إطار أمن بيئي متوازن يقوم على الاستخدام الأمثل لمصادر البيئة الطبيعية والمحافظة على نوعية البيئة ومصادر ها ، والعمل على وقف التدهور الخطير للبيئة التي أصبح يهدد حياة كثير من الكائنات الحية . و من هنا تظهر ضرورة التوعية بالوعي البيئي من خلال مكونات الثلاث - التعليم البيئي - الثقافة البيئية - الاعلام البيئي - لمواجهة مشاكل البيئة مع إعطاء أهمية خاصة للتعليم البيئي وجعله متداوياً مع الحملات بداية من مراحل الطفولة حتى المراحل النهائية والاستفادة من وسائل الاعلام المتنوعة وكذلك إنتاج سياسات الإبرام المفتوحة والحرار الملتزم لأكاديمية للوطنين واستغلال أرائهم تجاه التغييرات المفتوحة لمواجهة مشاكل البيئة وإيضاح دور المنظمات





المصدر : **الخطاب العربي**

التاريخ : **١٩٩٧** **لشهر** **النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

### توقيع «لايف» لحماية البيئة في بعلبك

أقيم أمس في نادي السلام في بعلبك حفل توقيع برنامج «لايف» التابع للأمم المتحدة لإدارة النفايات الصلبة بحضور الممثل المقيم للبرنامج السيد روس ماونتون وزعينة الرئيس حسين الحسيني والوزير أكرم شبيب وعدد من النواب والنهديات الاهلية.

والقى الرئيس الحسيني كلمة بالانكليزية عبر فيها عن شكره لاصحاب الدعوة ولرئيسه السيد ماونتون، ثم استعرض الرئيس الحسيني واقع الحال خصوصاً مشكلات التمدن الذي اعتبره ناقصاً وغير متوازن، ورد ذلك الى اهتزاز الدولة تحت ضغط المصيبة الطائفية التي انجمت من جديد نتيجة الفشل الذي اصاب تمدن اللبنانيين وما تعلق به من نقص وخلل، ثم ان تغشى العصبية الطائفية يعود الى جمود مؤسسات الدولة وعجزها ومن ثم انهيارها بفرض النظر عن العوامل الخارجية التي ساعدت على ذلك، وتوقفت عند سياسة التنمية باعتبارها مفتاح العيش المشترك ليلقي ضوءاً على الحرمان الذي تعاني منه الريف وضرورة بناء الدولة القادرة والعادلة لتخطي مضاعفاته، كذلك تطبيع ما نص عليه النطاق الطائفي لجهة الانماء المتوازن مشيراً خصوصاً الى الفرص الضائعة التي كان آخرها الاحجام عن اجراء الانتخابات البلدية، وانهى الحسيني بالقول ان الشعب اللبناني يتمتع بالكفاءة والنشاط وهو قادر على الانماء والاعمار باعتبارها طاقة بشرية بناءة.

ثم القى الوزير شبيب كلمة ايضاً استهلها بالاشارة الى معلنة البقاع الشمالي طويلاً سياسة الحرمان والطين آملاً ان لا يستمر ذلك في زمن السلم الاهلي، وأكد شبيب ان نجاح مشروع ادارة النفايات الصلبة يمكن يتعاون الجميع ومساهمتهم كل من موفقه وان وزارة البيئة على استعداد ليد التعاون والمساعدة والمساعدة حالاً المسؤولين المحليين على ابداء مشكلة النفايات اهمية خاصة والبحث عن افضل الطرق لجمعها ومنع خمل انتشارها.

ويعدده القيت كلمات للأمين العام عمر ياسين، ومسؤول الأمم المتحدة محمد فرجاني ورئيس النادي نادي القليس.





# منظمات البيئة الدولية غير الحكومية

على تصاميم استخدام المعدات الخطيرة ويترك بحوله على المراقبة الحيوية للتغيرات بكل أنواعها ، وتقليم بعض الجهات الفخيرة والإفدياء المتج والمهبات لهذه المؤسسة غير الحكومية من أجل إجراء بحوث الخلقوة الحيوية للزراعة .

١٠ - الأشخاص الذين لاقتصاد المعمورة ومقره بروكسل وتهدف إلى الإبقاء على البيوتكنولوجيا .

٧ - المركز البيئي لتقديم الموارد ، ومقره بروكسل ويعمل على الاستثمار في كل موارد الطبيعة بين القارات أو ككل .

٨ - الشبكة الدولية للقوانين حماية البيئة ، ومقرها دار ميلشاك بالمانيا ، وتهدف إلى القوانين بين قوانين الدول من أجل بيئة لكل كوترا .

٩ - البيرنان الأوربي وحماية البيئة ، ومقره لوكسمبورج ويهدف حماية صحة المواطنين من التلوث البيئي ، والتدابير بصمات مختلفة أخطر عينات من الهواء وتقيس ما به من تلوث بيئي يؤثر على الصحة . وإجراء التطعيمات الخاصة بحماية أمراض الشذوذ وتنتشر العديد من المعاهد البحثية من أجل تحقيق هذا الهدف .

١٠ - المكتب الأوربي للبيئة ( ب . ب ) ومقره بروكسل وعضوية قاصرة على أعضاء السوق الأوربية المشتركة وتعمل على التغير المستمر لتسمية الرصاص في الهواء ونوعية الوقود المستخدم في السيارات التي تدور بين بلدان أوربا المختلفة والعمل على وقف سير المركبات التي تستخدم الرصاص ووقود لها ، مع إيجاد مواصفات خاصة بالفاحات الكبيرة وطريقة إخراج عوادمها إلى أعلى .. الخ .

١١ - منظمة الحركة الأوربية البيولوجية ومقرها مدينة ميونخ بالمانيا وتتكون من شبكة من العلماء يتباحثون في حماية البيئة وخاصة بالتعاون مع أوربا الأمريكية وبتدابير جميع الموضوعات الحيوية التي تخص البيئة في صراحة ووضوح وبين مجامعات .

١٢ - أفراسية الفخيرة للإسلام الأخضر ، ومقرها مدينة بيجينغ ، بايغاليا ، وتهدف إلى انتشار الرقعة الخضراء في كل أوربا وما حوالها .

١٣ - المنظمة الدولية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة استردام بيوكلند ، وتهدف إلى تنمية الغابات في ربيع أوربا كلها بحيث تكون بمثابة أخضر .

١٤ - الهيئة الدولية للإبداع البيئي ، ومقرها ميونخ بالمانيا ، وتعمل على تشجيع الابتكار والتصاميم الصناعية الكلية . حماية البيئة من ملوثاتها . فتلقي الاختراعات المتعلقة بالبيئة والحد من تلوثها وتقدم المقابل العامل المخترع للبيئة إلى سيجر في الاتكارات جديدة . دائما ، كما تحاول جمع أكثر من مخترع سوريا من أجل الوصول إلى اختراع متكامل ، ومنذ عشرة

## تهدف

على تصاميم استخدام المعدات الخطيرة ويترك بحوله على المراقبة الحيوية للتغيرات بكل أنواعها ، وتقليم بعض الجهات الفخيرة والإفدياء المتج والمهبات لهذه المؤسسة غير الحكومية من أجل إجراء بحوث الخلقوة الحيوية للزراعة .

١٠ - الأشخاص الذين لاقتصاد المعمورة ومقره بروكسل وتهدف إلى الإبقاء على البيوتكنولوجيا .

٧ - المركز البيئي لتقديم الموارد ، ومقره بروكسل ويعمل على الاستثمار في كل موارد الطبيعة بين القارات أو ككل .

٨ - الشبكة الدولية للقوانين حماية البيئة ، ومقرها دار ميلشاك بالمانيا ، وتهدف إلى القوانين بين قوانين الدول من أجل بيئة لكل كوترا .

٩ - البيرنان الأوربي وحماية البيئة ، ومقره لوكسمبورج ويهدف حماية صحة المواطنين من التلوث البيئي ، والتدابير بصمات مختلفة أخطر عينات من الهواء وتقيس ما به من تلوث بيئي يؤثر على الصحة . وإجراء التطعيمات الخاصة بحماية أمراض الشذوذ وتنتشر العديد من المعاهد البحثية من أجل تحقيق هذا الهدف .

١٠ - المكتب الأوربي للبيئة ( ب . ب ) ومقره بروكسل وعضوية قاصرة على أعضاء السوق الأوربية المشتركة وتعمل على التغير المستمر لتسمية الرصاص في الهواء ونوعية الوقود المستخدم في السيارات التي تدور بين بلدان أوربا المختلفة والعمل على وقف سير المركبات التي تستخدم الرصاص ووقود لها ، مع إيجاد مواصفات خاصة بالفاحات الكبيرة وطريقة إخراج عوادمها إلى أعلى .. الخ .

١١ - منظمة الحركة الأوربية البيولوجية ومقرها مدينة ميونخ بالمانيا وتتكون من شبكة من العلماء يتباحثون في حماية البيئة وخاصة بالتعاون مع أوربا الأمريكية وبتدابير جميع الموضوعات الحيوية التي تخص البيئة في صراحة ووضوح وبين مجامعات .

١٢ - أفراسية الفخيرة للإسلام الأخضر ، ومقرها مدينة بيجينغ ، بايغاليا ، وتهدف إلى انتشار الرقعة الخضراء في كل أوربا وما حوالها .

١٣ - المنظمة الدولية للسلام الأخضر ، ومقرها مدينة استردام بيوكلند ، وتهدف إلى تنمية الغابات في ربيع أوربا كلها بحيث تكون بمثابة أخضر .

١٤ - الهيئة الدولية للإبداع البيئي ، ومقرها ميونخ بالمانيا ، وتعمل على تشجيع الابتكار والتصاميم الصناعية الكلية . حماية البيئة من ملوثاتها . فتلقي الاختراعات المتعلقة بالبيئة والحد من تلوثها وتقدم المقابل العامل المخترع للبيئة إلى سيجر في الاتكارات جديدة . دائما ، كما تحاول جمع أكثر من مخترع سوريا من أجل الوصول إلى اختراع متكامل ، ومنذ عشرة







المصدر: الاشهاد الاقتصادي

التاريخ: ١٩٩٧/٥/٥

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٩- الشبكات الدولية للحماية من المبيدات الحشرية ومقرها لندن بانجلترا، وتعمل على الحد من استخدام المبيدات للتقليل من درجة التلوث البيئي قدر الامكان وتقدم منتجات فتركات المبيدات محالها الآن خارج اوروبا، نظرا للمعايير المتزايدة لاستخدام المبيدات.

٢٠- المؤسسة الأوروبية لحماية التراث البيئي ومقرها بروكسل وتختص بشكلها في المحافظة على الطابع التاريخي والجمالي لبعض المدن القديمة لتفجيع السياحة ومحاولة ابريق القديم منها دون هدمها، وخاصة قصور الامراء على المستوى الاوربي ككل، وتقوم بادارتها كمتاحف.

٢١- منظمة البيئة والمواصلات ومقرها بروكسل وتهدف الى الحد من التلوث عن طريق منع استخدام مركبات الرصاص في الوقود وتشجيع احلال الديزل بديلا من البنزين وهو مكون طبيعي من زيت عباد الشمس والتحول التدريجي لتصبح هذه الممارسة في فرنسا وفي طريقها الى التعميم.

٢٢- برنامج الأمم المتحدة ونظافة البيئة ومقره نيويورك بامريكا وكان يرأسه الى وقت قريب الدكتور مصطفى كمال طلبة وله مقر في اوروبا بمدينة جنيف بسويسرا، ولازال الكثير من بصمات عالمنا المصري قائمة في البرنامج الانمائي للأمم المتحدة وكذلك ما قدمه من وجهات نظر صائبة في الصحافة على البيئة

الاعلام المصري للتكثف عبد الفتاح المصاوي

المشروعية هي اكثر الدول الملقوة للبيئة عن غيرها - خاصة اذا كان مويرها هو المنزول وصناعات تكريره. او كان عليها ان تقدم المصونات لتسول الجسادة لتكثيف بيئتها طبقا لقاعدة تعلمها جيدا انه لا ضرر ولا ضرار والغرم بالغرم. ولكن ا مصر معطاة دائما وكمرها فائق كل حد واستقل رابعة رايتها على كل من حولها.

د. سيفوت حليم دوس  
عضو مجلس الشورى

الاشهاد





المصدر: الإجماع الاقتصادي

٥ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أكدت أهميته ندوة أمس:

### البعد البيئي يحدد مستقبل التنمية الزراعية

تكافح الأقاليم المغربية منذ سنوات في مواجهة التغيرات المناخية. وأعلن في الكلمة التي ألقاها نيابة عنه الدكتور بن عثمان مستشار في وزارة الزراعة أن مسعى نجحت في خفض كميات البعثات الكيميائية المستخدمة لمكافحة الآفات من ٦٧ ألف طن سنوياً إلى حوالي ٢٠ ألف طن حالياً. وكذلك من خلال قرار بيلتاف تعاقبات أسم مبيدات بالمطارات اعتباراً من الموسم الحالي في إطار جهود الوزارة بالتعاون مع جهاز خشن البيئة لمكافحة التلوث وحماية البيئة. وأشار الدكتور صلاح طاهون رئيس الجمعية المغربية للصحة البيئية والخدمات البيئية إلى خطة الجمعية في تنمية الوعي البيئي وحماية البيئة في إطار مبرمها الإيجابي على مستويها الحضاري على صحة الإنسان ودعم الاقتصاد القومي مؤكداً أهمية حماية البيئة ومن جانبها أكد ممثل هيئة التعاون الدولي اليابانية على حرص بلاده على طرح تجربتها في حماية البيئة خلال الفترة المقبلة عن عقد العلاقات اليابانية المصرية في جميع المجالات.

ماجد منير

تتزايد أهمية دور التعاون في حماية البيئة مع تقلص الموارد الطبيعية من أرض وماء خاصة مع الاستخدام المكثف للتكنولوجيا الحديثة مما يؤكد ضرورة وضع البيئة وحمايتها في مقدمة الأولويات في مسعى تحقيق التنمية المستدامة التي تتمتع في أعقابها حقاً على كل الأجيال الحالية والقادمة في الحياة في بيئة نظيفة.

وتهدف التعريف بالجهود الحكومية والجهود الحكومية من خلال التعاون بين مصر واليابان في مجال حماية البيئة وما يحاط به في دعم واستمرارية خطط التنمية تحت أمس الفترة القادمة الثانية حول الجهود المصرية اليابانية في مجال البيئة والتي تنظمها الهيئة المصرية للبيئة والخدمات البيئية بالتعاون مع وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي لجمعية أصدقاء البيئة التعاون الدولي اليابانية. وفي افتتاح الفترة اشاد الدكتور يوسف والي نائب رئيس الوزراء ورئيس الوزراء واستصلاح الأراضي بالتعاقد اليابانية للتعاون الزراعي بين مصر واليابان خاصة في مجالات البكتنة الزراعية واستخدام المعدات الصغيرة في





المصدر :  
الإعزام الصناعي

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ مايو ١٩٦٧

### □ خدمة السيارات بمصر :

## إقامة أكبر مصنع لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنوياً

للمواطنين من الطوط الصناعي، مشيراً إلى أن بنك التعمير الألماني والحق على أقران الشركة ١٥ مليون مارك لأعادة ميكة المصانع الحالية تجهيزاً لعرضها للبيع ثم نقلها إلى الخطة الجديدة بروج العرب حيث تم شراء ١٤٧ ألف متر مربع لإقامة المصنع الجديد.

وأشار المهندس نبيل عبد السلام إلى أن الإعزام الصناعي أنه سيتم سداد القروض الأتاني على ٢٠ سنة بعد فترة سماح تصل إلى ٥ سنوات، وبفائدة ٧٪، إضافة إلى أن البنك والحق أيضاً على تخفيض منحة لأردو تمهيداً ١٠ ملايين جنيه تخصص لنقلات تهيئة من ثروت مصانع الشركة بعد إعادة هيكلتها.

كتب - صلاح زاهد : في إطار خطة الدولة لحماية البيئة من التلوث قررت وزارة قطاع الأعمال إقامة مصنع جديد لإنتاج بطاريات السيارات بمدينة برج العرب الجديدة.

ومصر للمهندس نبيل عبد السلام المدير المنتدب لشركة البلاستيك والكبرياء الطرية لقطاع الأعمال العام بأن استثمارات المصنع الجديد تصل إلى ٢٠ مليون جنيه لإنتاج ٦٥٠ ألف بطارية سنوياً تكفي احتياجات السوق المحلية وتخصص جزء من الإنتاج للتصدير.

وقال أنه تقرر نقل مصانع الشركة الحالية والإقامة داخل الأسكندرية إلى مدينة برج العرب الجديدة للحفاظ على البيئة وصمة



## ظلام عند الظهيرة وظلام المسابقة



بقلم:

طلعت السادات

لا يعبأون من شيء  
فأول طائف لهم والرواتب لهم  
والأفراح وليكالي الملاح لهم  
ماذا تنتظر من ذلك الشباب  
المحروم من الدنيا ماذا تنتظر  
من هؤلاء الفتية والفتيات إلا  
التذمر وعدم الرضا ومحاوله  
كسب الآخرة ماداموا فالتهم  
الدنيا ليس في انضمامهم  
إلى بعض الجماعات ما  
يظفروا ذلك النظام ليس في  
اعتنائهم بأفكار بعض

الجماعات وما تركه من  
تصرفات ما يشبع رغبة  
التشفي اعتقاداً منهم أنها  
عدالة الدنيا.

وفي اعتقادي أن في  
اجتماع ولي الأمر بشباب كل  
محافظة على حدة وتقديم  
القروض لهم ليبدء حياتهم  
بضمائنه هو فهو الضامن  
بصفته لكل شاب أمام الجهة  
للقرضه وليكن الصندوق  
الاجتماعي بحيث لا يقل  
القرض عن خمسين ألف جنيه  
ولا يتعدى ثلاثة آلاف للفردي  
مع إعطائه فترة سماح ثلاث  
سنوات يبدأ بعدها السداد  
بمائدة لا تتعدى للنصوص  
عليه في اللائحة المعنى  
ولن يضرل شباب مصر

دب الهلع في قلوب الناس  
وكانها الساعة قد آلت على  
غرة دون أن يستعد لها احد  
واعتقد كثيرون أن تلك  
الظلمة وما صاحبها من رياح  
سيمضيها ولا شك حدث آخر  
أكثر خطورة وأشد بأسا  
وكانت تلك الآية ملامسته  
وبالليل سيكون زلزالاً مثلما  
حدث في أكتوبر سنة ١٩٩٢  
وكان ذلك يوم الجمعة  
١٩٩٧/٥/٢ الساعة الثالثة  
ظهرا لقد رأينا جميعا مؤمنين  
بالله واليوم الآخر ورأى  
منا من نسي الله فقاد أن  
يشبههم أنفسهم أمة من أياته  
سبحانه وتعالى جعلت  
القلوب ترتجف خشية اللقاء  
في يوم الحشر العظيم ولم  
يستعد له إلا قليل منا.

لقد كان فيما حدث يوم  
الجمعة الماضي لينظر كل منا  
ماذا قدم وماذا صنعت يده  
وكيف تحدث لسانه؟ فما  
يحدث في أرض الكنانة في  
عصرنا هذا يحتاج إلى وقفة  
طويلة من أولى الأمر  
فالشباب مستقبله مظلم ظلام  
يوم الجمعة وما يجري من  
محاولات لمساعدة الشباب  
لبناء مستقبله لا شيء أمام  
ذلك الكم الهائل منهم المتعلم  
وغير المتعلم فيبعد نهاية  
مطاف التسليم لا توجد  
وظائف وأن وجدت فرائها لا  
شيء وبالتالي يستحيل على  
أي شاب تكوين أسرة....  
اليس هذا ظلام؟

أليس هذا ظلاماً؟

في الوقت الذي يرى  
ويسمع ذلك الشباب من خلال  
الأجهزة المرئية والمسموعة  
والقروءة أن هناك قلة من  
الشباب يعيشون حياة رغبة

ولى الأمر ولهم أن يقسموا  
على ذلك وليكن مشروعا  
تصالح به شاب مصر تحت  
اسم «بushman الرئيس»  
وانى وغيرى كثيرون نعلم  
عدم اليقين أن الرئيس ينظر  
إلى شباب مصر نظرة كلها  
حب وإمل فبهم المستقبل  
وكانت مصر وما زالت أرض  
السلام والمحبة ولا يعمل  
نحن على إعتاب القرن  
الوليد والعشرين أن نترك  
شبابنا هكذا ضالعين دون أن  
نقدم له يد العون والمساعدة  
حتى يتعم بدنيته ويعمل  
ويتذكر ولي الأمر المسئول  
عنه وعن كل العائلة المصرية  
بكل حب وتقدير ونعمل  
جميعا ما استطعنا حتى إذا  
ما كانت الساعة كنا لها  
شاهدين.  
والسلام على من اتبع  
الهدى







العالم اليوم

المصدر:

٦ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات



أخبار

محمد نبال

## معاصرة التلوث

ويظهر أن يتأثر برصد أمين لجهونا  
الخطوة لخصني نسب التلوث في مصر،  
وحصر وتصنيف ما نستطيعه من مصادره  
أننا نضفي بالفعل على مروب صحيفه  
علمية ومؤثرة. يمكن أن تصل بنا في أجال  
قصيرة إلى الأفاق أكثر أمنا وأقل خطرا.

الاتجاه إلى تصميم استخدام المياه  
المنظفة.. التي تغطي من شرب التلوث من  
الترع والخسب والاستحمام في المصارف.  
وقد تم تطوير خلقتنا القوية في هذا المجال  
لكن تسرع أكثر في إيصال المياه الصالحة  
إلى المناطق للمروية منها. ومعقضا في  
الريف المصري.. واخترها في مناطق  
الضراية التي عانت طويلا من الاصابات  
بالبكتيريا وغيرها من تروحيات هذا المرض  
الخطير. وفي ضوء هذا التحميل سوف تتم  
التغطية بالمياه النظيفة في عام 2000 بدلا مما  
كان مسجدا لها في عام 2017. أي أننا  
سوف نقتصر 17 عاما من عمر ثلوث المياه  
في مصر. والتي تمثل أخطر مصادره.

ويقتصر هذا في خط مرز يقتل للجوء  
إلى الاستخدام للتلوث للمبيدات  
المحفرة في مكافحة الآفات الزراعية. والتي  
طالما تسببت في ثلوث النباتات وفي تزايد  
إحداث التسمم الغذائي واختراق التنفس  
بتأثير السموم التي تنقلها المبيدات في أجسام  
الريش.

ومن ثم توجه الجهود إلى التحويل عن هذا  
والمصدر التاريخي للتلوث في مصر إلى  
استخدام وسائل أحدث لمكافحة الآفات.. منها  
استعمال بعض نويات الحاصل التي تجتذب  
الآفات للإلتصاق بها على أوراق النباتات  
بدلا من ملامستها بالمبيدات ومنها أيضا  
العودة إلى بعض الأساليب التقليدية التي  
كانت يتبعها زراع الخير من أباتنا. ومنها  
التقنية الهندية لعودة الحمار، والتي كانت  
تنفذ لنا للحصول الوليف ولا تعرضنا لما  
تعرضنا له على امتداد السنوات الأخيرة من  
حوادث التسمم بسبب ريش المبيدات.

وأبدا في إطار الجهود الرسمية التي  
يمكن أن يبرصدها الزم بكثير من التقدير  
والعناول ذلك الاتجاه للتزايد إلى استخدام  
البنزين الخالي من الرصاص، الذي يخلف

حدة ثلوث الأجواء بمواسم السيارات، وإن  
كانت هذه النوعية الجديدة من البنزين لا تزال  
تكلفة استخدامها أعلى من قدرة الكنديين.

وفي نفس الاتجاه يأتي التوسع في  
استخدامات الغاز الطبيعي كوقود نظيف.  
سواء في حركة السيارات، أو في تشغيل  
المصانع، أو في العمل المنزلي أو في الخدمة  
البلدية.

وتلعب حلقة أخرى مؤثرة إلى منظومة  
الجهد للحد من تلوث تلوث توجه إلى  
إلزام المصانع بتزويج معدات لتنقية  
مخلفاتها والعروض على إقامة المصانع  
الجديدة في المناطق البعيدة عن العمران  
والتلوث السكاني.

ولا تتوقف منظومة الحد من التلوث في  
مصر عند هذا الحد. بل أنه يضاهي إليها  
جديد في كل فترة. مما يطمئن بالطبع إلى  
سلامة حركتنا ورشدنا في مسيرة جهود  
العلم في التصدي لخطر هذا العصر!!





المصدر : الوزارة

التاريخ : ١٩٦٧ م

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

بعد أن هدأت العاصفة

# معظم المطارة وتحتل تشك الحماية مصر من أخطار العواصف

يوم الجمعة الماضية عاش سكان مصر ٢٠ دقيقة في رعب وفرح على اثر هبوب عاصفة قاربية بلغت سرعتها ١٢٠ كيلو متر في الساعة لكل طبق بالشهادة . وطلب اللطف من الله خاصة وإن العاصفة جاءت فجأة . وبتوون سابق انذار وتحول النهار إلى ظلام دامس وتعاثت الاسودات مابين عويل وصراخ وخلفت العاصفة وراعاها الام والاهزان والدمار حيث لقي ٢٤ مواطنا مصرعهم واصيب ٧٥ اخرين واشتعلت الحرائق فدمرت العديد من المحاصيل الزراعية وإن هذه العاصفة جاءت محملة بالآثارية فقد كان لها تأثير بالغ على مرضى الصدر والتهابات والحيوانات .

ويعد ان هذات العاصفة أصبحت من الشروى الإجابه على عدة تساؤلات أهمها ماهى الآثار الضارة التى ترتبت على العاصفة وكيف نحصى ابناء مصر ولوثتها الزراعية من تكرار حدوث مثل هذه العاصفة وهذا مايجب عنه الخبراء والمختصون .

مطلوب  
إحاطة  
العاصفة  
بسياس  
من  
الأشجار

العاصفة الأخيرة  
خلفت وراعاها  
خسائر فادحة  
فى الزراعة  
وأثرت على صحة  
الإنسان





المصدر :

٢٩٩٧

التاريخ :

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### تحقيق :

سعد العبيدي  
على تركي

الفكرة اكمل من فائدة حيث انها تكلل من تجميع العواصف الترابية على التللك كما انها تؤدي الى زيادة بخار الماء مما يساعد على احتمال سقوط الامطار ويمكن استخدام هذا المنخفض في توليد الطاقة الكهربائية و انتاج الاملاح بصورة تالية بالاضافة الى ان مشروع توشكي سوف يمد من خلاله زراعة نوع خاص من الانسجام التي تكون متكسبة مع بعضها بحيث تملئ مصدات للرياح كما يمكن القضاء على هذه المشكلة بتثبيت الكتيان الرملية وتطعيمها بطبقة من الاسفلت وبالتالي يمكن التحكم في عدم تحريكها تماما

### ظاهرة شائعة

الرياح للحرية التي تعرضت لها البلاد نتيجة حجب وصف د. يوسف فاود استاذ الجغرافيا بالجامعة بجامعة القاهرة عن متخصصين في استخدام هذه الرياح ذاتي الى مخورة للخفض وعادة ما تكون الوري من التي تأتي من عاصمها لذا عاصرت على منطقة ذات رمال او كتيان رملية يمكن ان تكون تثير التربة والرياح في الجو والرياح العاصفية تثار شائعة الى فصل الربيع ولكن تختلف قوتها من موجة الى اخرى وتختلف

الكثري من الغرب نحو الشرق وتزيد تكرارها بصفة خاصة في شهري ابريل ومايو من كل عام ولكن هذه العاصفة كانت قوية للغاية وفي الغالب فإن هذا النوع من الرياح لا تزيد قوتها على ساعتي في حزام الله ان مصر ليست والقعة في حزام العواصف الشديدة مثل القورناي التي تحدث في أمريكا حيث تصل سرعة الرياح فيها في حوالي ٥٠٠ كيلو متر / ساعة وهذه الرياح تؤدي الى القلاع الاشجار ونهبها المسود وخسائر في الأموال والأرواح فقد بلغات التولارات وكذلك توجه عواصف النيلون في الصين وشرق اسيا والصين واليابان ولي في شمال اسراليا بالاضافة الى الامم التي تحدث في بنجلاديش ويؤكد ان هذه العاصفة تتوقف على شدة الاختلاف بين الكتلتين الهوائيتين المنخفضين فإذا ما كان هذا الاختلاف كبيرا تكون هذه الرياح كبيرة والعكس صحيح . ومن الممكن ان تعد هذه العواصف الترابية بمرحلة متخاض الظاهرة بمياه البحر المتوسط لانه انما سوق للمنخفضات العاصفية على هذا المنخفض بظل من تثيرها على مظهر العاصف والزبوعات الجوية في تلكا ولله

هذه العاصفة الترابية العاصفة لم تحدث منذ عام ١٩٣٢ على حد تعبير د. عبد القادر عبد العزيز على استاذ الجغرافيا الطبيعية والخرائط وعمل ادب طنطا ولم اسبابها منخفض جوي شمسي تثار في الصحراء الغربية جنوب ساحل البحر المتوسط من الغرب نحو الشرق بقوة دفع الرياح العاصفية لجذبت القطار الدائم الوجود في المنخفض ارياحي من فوق الصحراء وهي تتميز بانها ساخنة وجافة ومحملة بالأتربة والرمال وقد ساعد على ظهورها هذه الصورة لارامية وصول كتلة هواء باردة من فوق أوروبا مما ادى الى شدة ارتفاع الهواء الحمل بالأتربة والرمال وزيادة سرعة الرياح حتى وصلت الى أكثر من ١٢٠ كيلو متر في الساعة وهذا النوع من الرياح يطلق عليه اسم «السينيكو» ولكن يأخذ اسما محلية مثل «صبي» في المغرب العربي والجزائر - مراكش - تونس - طرابلس - في ليبيا - وشماسين في مصر والسمود في شبه الجزيرة العربية والطنوف في الكويت وكلها أسماء محلية وتأخذ صفات واحدة تتميز بشدة الحرارة التي تصل ما بين ٣٠ و ٤٠ درجة مئوية وانخفاض الرطوبة النسبية حيث تتراوح ما بين ٢٠ و ٣٠ وغالب ما تأتي من الجنوب . ويشير إلى في هذا النوع من الرياح قائلا ما يحدث في هذه الفترة من العام مصاحبا بالمنخفضات الجوية التي تثار فوق البحر المتوسط أو الصحراء





## للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١٩٩٧ م ٥ ربيع الأول

المصدر:

ولكن ليس هناك أجهزة خاصة بالتوقع بسرعة الرياح.

ضيق كبير.

ومن مدى تأخر التنبؤات بهذه العاصفة للأرباب يقول د. فوزي حمير الأستاذ بمعهد وقاية النباتات بمركز البحوث الزراعية: "تسببت هذه الرياح في تكسير أفرع الأشجار المفاكدة المرفوعة مثل لشجار للشمس والكسرى والفاخ كما تسببت في إسقاط أزمان الخوخ والعنب واللاف الأوراق وتطويقها بطفلة من الأتربة الناعمة وهذه لها تأثير كبير على صعوبة إتمام عملية التمثيل الغذائي في النبات وفيه طبيعي أن يؤثر ذلك على حجم ونمو النبات. ويضيف أن هذه الرياح ألحقت ضرراً كبيراً براعم النباتات حديثة النمو حيث أغلقت الكتلانات الحية التي تساعد على نموها بالإضافة إلى نقل أمراض النباتات عن طريق الجسيمات التي تسحب في اللاف الضمان مثل العفن وإصابة الفاكهة التي تحمل على شجيرات سيقان الأشخاص وحشي يلم بأداة أشد من هذه الأتربة أريد من زراعة أخصبي الجوزورين والبولونيا استعملها كمعدات لوقاية الفواكه.

أمراض

من أهم الأمراض التي تسببها الرياح الخماسينية- كما يقول د. عاطف صفة مدير عام مستشفيات حميات أمية- أمراض الجهاز التنفسي مثل نزلات البرد الشعبية وحالات حساسية الصدر أو بمعنى أوضح الربو الشعبي الذي تتسبب فيه للسميات الهوائية بالجهاز التنفسي من هذا الغبار كما تحدث أزمات ربوية وصعوبة تؤدي بالمرضى إلى عدم القدرة على التنفس كذلك حدوث شيق شديد في التنفس نتيجة للحساسية. ويؤكد د. صفة أن مثل هذه الرياح القوية تحدث

نوعية الرمال والأتربة التي تحملها حسب قوة الرياح والمناطق التي يمر بها. ويضيف أن قوة الرياح تتوقف على مدى عمل التلخيص الجوى وهذه الظاهرة حدثت من قبل ولكن على فترات متباعدة ولكن ليست بهذه الصورة الشديدة التي حدثت على جنوب ليبيا والسريرية والليبوية ومثل هذه الحالات صير.

رياح خماسينية

ويروى شريك معاد الخوير بمركز التحاليل بهيئة الإحصاء الجوية أن الرياح التي حدثت كانت مفاجئة للجميع فلم تكن لتوقع أن تصل سرعتها إلى ١٠٠ كيلو متر في الساعة وكذا متوسطين موجة خماسينية لا تزيد سرعتها عن ٤٠ كيلو متر في الساعة. وخاصة أنه في الربيع تتلف الرياح الحسنة بالأتربة ويحدث انفجاس ملحوظ في درجات الحرارة وإسقاط المطر. وقد حدث أن انخفضت درجة الحرارة بعد هذه العاصفة بمسافة واحدة على درجات ولم تشهد مصر مثل هذه العواصف تتسبب مرة واحدة عام ٩٦ وكانت سرعة الرياح ٨٠ كيلو متر في الساعة واعتبر خبير الأرصاد بوجود أجهزة لقياس سرعة الرياح

التهاب في الأنف يؤدي إلى حمى واللقح التي تحدث ارتفاعاً في درجة الحرارة والتهاب شديد بالأنف نتيجة الفيل. ويضيف د. صفة أن الرياح الخماسينية إذا لم تعالج بحرص ممكن أن تؤدي إلى التهابات الرئوية التي يجب علاجها بالمضطيقات وإلا أدى الأمر إلى وفاة المريض ويضيف إذا ما فاجأت هذه العواصف القارية المواطنين في الشوارع ممكن أن تحدث حرقاً في طيلة الآن نتيجة سرعة الرياح الحسنة بالأتربة والرمال أما إذا أتت العاصفة إلى تليفات في الجارى واختلطت بهام لشرب فإن ذلك يؤدي إلى أمراض الصيف مثل الدوسنتريا والتلوث للموتة والتلوث. والحمى للموتة يضاف إلى ذلك أن هذه الرياح تؤدي إلى أمراض العين مثل التلحم وإصابة الرئوية والربو الربوي

والتهاب الجلد والحمرة في المسنين وأماكن مختلفة من الجسم.

لواء العالمة

الدكتور محمد عوض جاح الدين استاذ الأمراض المعدية والحساسية يؤكد أن العواصف القارية تكون خطيرة إذا كانت حجم الأتربة أقل من عشرة ميكرون وهذه الأتربة تصيب نواها من الجهاز التنفسي وتكون أشد خطورة على الأفراد الحساسين بالحساسية وتسبب لواء العالمة الأنسداد القصبي والتهاب بعض الأمراض الفيروسية والمختبرية ولذلك يجب على الأفراد عدم التواجد في الأماكن الملوثة أثناء هبوب الرياح العاصفة وإذا كانت الظروف لا تسمح فيجب وضع متابيل على الأنف حتى نلقل من استنشاق لواء العالمة وبالمسبة لطيلة لدارس يجب تشجيع الغناء وكذلك تصفير الملاص حتى لاتتصاعد الأتربة في غناء المدرسة ويصعب التلاميذ بالربو الشعبي والذي تصل نسبته من ٢٥ إلى ١٠.

جراح الدم

الدكتور عطا أبو النور اخصائي الأمراض المعدية والحساسية يؤكد أن الأتربة تشكل خطراً بالغاً على حياة كبار والصغار لأنها تكون محملة بالعديد من الجراثيم والميكروبات والتي قد تلحق بآفات في الجهاز التنفسي فتسبب التهاب الغشاء المخاطي للشعب الهوائية والصدمات ويؤدي استنشاق كميات كبيرة من الأتربة لحوث سعال وضيق في التنفس وقد تحدث أزمات شديدة في الأفراد







### المصدر:

۱۹۶۷

## التاريخ

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

المضايقات بحساسة الضمير  
ويتعرض الأفراد داخل منازلهم  
لإستفزازات الاتية وخاصة  
المستأجرة من المهنات وهذه الفئة  
خطورة لأنها تكون مهمل

بالرسمان وهذه النوعية من الأتربة تنتشر داخل الحجرات والفصول الدراسية وتزداد خطورتها لذا تم استئصالها بعمل

كبير وإذا زاد  
الاستنشاق عن  
الحمد فقد يصيب  
البطل باختلاف  
. ويضيف أن  
الآلية قد تدخل  
جسم الإنسان  
عن طريقين  
أولها فحة  
الأنف فحسب  
الصفحات  
الطبيعية أو عن  
طريق فحة الفم  
فحسب الجهاز  
الشمي  
وتنطلق هذه  
المعلومات إلى  
الدماغ البصري

وفتلك الحعين من الزمان والي  
يعرف القرب اذ هو العاقل التفاضل  
لها مثل القرب وعموما استنتاج  
الآلية اذ يدب القريب اياها في  
الحجرة او القفصية الهوائية او  
صوامعها اذا كان القرب  
محلا بالعناصر السامة مثل  
الرياح والسموم ومنها يستقر في الزاوية  
فانه يصاب بالمرض العقلي للخلط  
ويطرد فيكون الفرد من الم الى البع  
وامساك واصفرار في الوجه  
والفسوس والقيح وقد تسيل  
الاضغاطات في كتف القريب اياها في  
خارجها اي الكتف صراح نصار  
استاذ في الاطال جامعة القاهرة  
يؤكد ان القرب اياها خطر  
شديد على صحة الإنسان وخاصة  
الاضطال لاحتلاؤه في مكنات  
عديدة مثل حبوب اللقاح والطحالب  
والفيروسات والمفان الخفية وهذه  
المخاطر تؤثر على الجهاز التنفسي  
والجلد وتكون احد اسباب اليرقان  
والرباعي ويريدها للصديق عند  
الاطال ويريد استنتاج القرب  
الى التمسك الحق والحجرة  
والتيها وتورم القفصية الخاضية  
من كحة عديدة واذ يدب القرب  
الشمعي عند الاضغاطات في الزمان  
استعداد واذ يدب القرب اياها  
جلد الاضغاط كذا يدب القرب  
الجلد ويمسك الزمان ويصفي  
الزمان بالصينية الزمان

تہذیب و تمدن

الأثوية لها تأثير على  
الاضطرابات النفسية  
والأمراض النفسية  
والتي تزداد انتشاراً  
في هذه الأوقات  
والتجربة التي تسببها  
شديدة في هذه الأوقات  
تسبب جميعها مرضي  
الاضطرابات  
وتسبب المرض النفسي  
في هذه الأوقات  
للعلاج النفسي  
أما في هذه الأوقات  
الاضطرابات  
والاضطرابات  
مستقر وذلك في  
بمجرد أن يبدأ  
بأنه المرض في  
بأنه المرض في  
الاضطرابات  
الاضطرابات





المصدر : الصحيفة

٢٠ - مايو ١٩٩٢

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

د. يوسف والس :

## مصر نجحت في خفض المبيدات المستخدمة في مكافحة الآفات تعاون زراعى مصرى يابانى في مجال المكنة الزراعية

أشاد الدكتور يوسف والس نائب رئيس الوزراء وزير الزراعة واستصلاح الأراضي بالتعاون الايجابي والتعاون الزراعى بين مصر واليابان خاصة في مجالات المكنة الزراعية واستخدام المعدات الصغيرة في مكافحة الآفات وغيرها من العمليات الزراعية

البيئة في إطار مبدئها  
الاجابى على مستوى الحفاظ  
على صحة الانسان المصرى

ودعم الاقتصاد القومى مؤكدا  
على عقى الايمان بأهمية  
حماية البيئة في التشرائح  
المصرى .

كما أكد السور تايتو ممثل  
هيئة للتعاون الدولى اليابانية  
على حرص بلاده طرح  
تجريبها في حماية البيئة  
خلال الندوة تعبيراً عن  
الاعلاقات اليابانية المصرية  
في جميع المجالات .

تم مناقشة إحدى عشرة ورقة  
عمل تتناول للتوجهات  
المستقبلية للتنمية الزراعية  
وعلاقتها بالبيئة ودور المرأة  
الريفية في الحفاظ على البيئة  
والتنمية البشرية وعلاقتها  
بالبيئة والنظم المتكاملة  
لمعالجة المخلفات الريفية  
ودورها في التنمية  
المواصلة وحماية الآثار  
والبيئة .

أعلن ان مصر قد نجحت في  
خفض كميات المبيدات  
الكيميائية المستخدمة  
لمكافحة الآفات من ٢٣ ألف  
طن سنوياً الى نحو ٣ آلاف  
طن فقط حالياً .

كما صدر قرار بإيقاف  
تعاقدات ركن المبيدات  
بالبطاريات اعتباراً من  
الموسم الحالي وذلك في إطار  
جهود الوزارة بالتعاون مع  
جهات شلون البيئة لمكافحة  
التلوث وحماية البيئة .. جاء  
ذلك في الكلمة التي القاها

الدكتور يس علما مستشار  
في الوزارة في افتتاح أعمال  
الندوة المصرية اليابانية في  
مجال حماية البيئة والتي  
تنظمها الجمعية المصرية  
للبحوث والخدمات البيئية  
بالتعاون مع وزارة الزراعة  
وجمعية اصقفاء هيئة  
التعاون الدولى اليابانية .

كما تحدث الدكتور صلاح  
طاحون رئيس الجمعية  
المصرية للبحوث والخدمات  
البيئية عن خطة الجمعية في  
تنمية الوعي وجهود حماية





المصدر : [مكتبة المخططات]

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات : التاريخ : ٢١ - مايو ١٩٩٢

### مشاروعات كبرى لحماية البيئة لتكلف ٢,٢ مليار جنيه

كتبت - مملوي غنيم:

أعد جهاز شئون البيئة الخطة المشترية لحماية البيئة (٩٧ - ٢٠٠٧) من جميع المخططات الصلبة وتهدف الخطة إلى تنفيذ ٥ مشروعات كبرى يبلغ إجمالي تكلفتها الاستثمارية ٢٢٦١ مليون جنيه.

ويدرج المبرمج ملاح حافظ رئيس جهاز شئون البيئة بأن مشروعات الخطة تنقسم إلى ٥ مجموعات الأولى تتضمن المشروعات المتعلقة بالفضاء على مشاكل مخلفات الناطق كالمخسرة والكثافة للمشروعات الخاصة بتطوير مخلفات النشأب الزراعي والثالثة مشروعات تدوير المخلفات الصناعية غير الخطرة والرابعة المشروعات المتعلقة بالمخلفات الخطرة والخامسة مشروعات لدعم الأبناسى الخطرة والإدارة المتكاملة للمخلفات الصلبة.





المصدر : الأهرام المصري

٧ - مايو ١٩٩٢

التاريخ :

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## خريطة قومية لتحديد مناطق المخاطر البيئية

خلال اجتماع لجنة الكوارث بإكاديمية البحث العلمي:

اعلامية اكبر من التلوث بدعم التلوثات الشخصية، وطالب  
بوقف استخدام غازات التبريد السامة في صناعة المواد الغذائية  
وأحلالها بالغازات،  
وأولوية مخاطر الكوارث الطبيعية - والكلام مازال للذكور  
حمدي عبد العزيز تقوم الأكاديمية حاليا بتنفيذ مسوحته من  
للمشروعات منها مشروع تحديد مكان الخطورة الزلزالية في  
مصر عن طريق إنشاء عدد من المحطات الزلزالية وزيادة عدد  
محطات المراقبة لرصد الزلازل وتتجهج الأسكن للتشبيطة  
وإزالة، ومشروع الأخطار الناتجة عن ارتفاع منسوب المياه  
فيبرقية وقد تم خلاله تقييم مدى قابلية السهل التي أقرتها  
لجنة المشاكل أرفع والتي تم تنفيذها في بعض مناطق القاهرة  
للتأكد من مدى نجاعتها ويجري تنفيذها في مناطق من الأقصر  
حاليا. وأضاف رئيس الأكاديمية أنه يتم حاليا تنفيذ مشروع رائد  
لدراسة مخاطر السيول في سوهاج والأماكن الأخرى

سعادة حمدي

طالبات الدكتور فليس كامل، وزير الدولة للبحث العلمي  
بمعمل خريفة متكاملة لتحديد مناطق وأذراع للمخاطر البيئية في  
مصر كالزلازل والسيول والحرارة خطر القصص.  
جاء ذلك خلال اجتماعها أمس مع أعضاء لجنة الكوارث  
بأكاديمية البحث العلمي واكتناراجيا.  
كما طالبت الزبيرة بحسب العلاقة بين هذه المناطق والأسكن  
التنصير في الخطر المستقبلي للحدوة بالاضافة إلى وضع  
تصورات محددة للاستجابة من مياه السيول ورفع كفاءة  
محركاتها.

وقد تمت الموافقة على إنشاء جهاز اداري يشرف على الاتارات  
الخاصة بالسيول والكوارث الطبيعية والأضرار والدراسات  
الحالية والفرائت للتوسيع وكذلك التلوثات المستقبلية للكوارث  
الطبيعية.

وأضاف الدكتور حمدي عبد العزيز رئيس أكاديمية البحث  
العلمي واكتناراجيا أن الأكاديمية تقوم حاليا بتنفيذ مشروع  
متكامل لمنع مياه النيل والبحيرات واقتراح والصاح مساحمة







## النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

التاريخ: ٨ - ١٩٩٧

### حجرات المصطفى

يبدو ان المسئولين والعلماء يفضون الوقت في التفكير في كيفية التخلص من الفضلات النووية أكثر مما يفضونه في إنتاج الطاقة النووية ذهبت ومسرت مرحلة التفكير في طلي القوة. أما وقد فلقنا الآن، فما الذي سنفعله بمسكلاتها؟ مشكلة الفضلات

والناتجة من مفاعل التجميع في حافة الذكاء والتوعية. لا مكان في عالم التجميع النووي للبهائم والصلابة. إن فكرة شركات الزينة أي شيء عن تلك على طلبها. بدلا من هذه الأسماء النووية المفيدة متمسك بها التجميع ٢٣٩ باسم متمسك بالورد وتطلق على المتروك ٩٠ اسم «جناح الفرائشة» وتسمى التجميع ١٣٧ باسم «حميرة» الاسم وهذا تسوق احمر الشطيف المصنوع من الفضلات النووية بهذه العبارات الشاعرية مصطنع - ٢٣٠ من حميرة الاسيلة المجدونة بخفة وثانة مع جناح الفرائشة بنسبة ٢٥٪ مضاعفا فيها ٢١٥٪ من تجميع الورد الطوي.

تضيق المسحات فيمكن على فراقه ولكن ماذا عن الرجال؟ أي منا سيجازف بتقليد زوجته ويحاطر بأصابعه نفسه بالتوكيميا أو سرطان البنكرياس أو الصن؟ لا ندرى من من الشجعان سيجري على مثل هذه القيلة وتؤتيه له بالقيليات النووية. ولكن ربما يكون بيلدا من سيستم ابتهاجها بهذا العمل. يقال ذلك بالنسبة لكل من مواجهة ولوب القيلة الزوجية عند الصوة من العمل، مثلاً بالمشاكل مرحبا بالمعتقدات غايي المودة وليس للسان يسهل وأم الأولاد تنتظر الميادرة إلى تعذيبها فور وصوله. نزع وتشماع «يحيى من عجبك» سيكون يده مفككي الاحتار.

فأما التجميع

المنخفض في إنتاج عدد من المواد الانتهاكية النوية كالزجاج واللاوي واللوازم البلاستيكية وكلمر للطلايف والكحل وأزرق الاجلان.

سمع الليونيون بذلك فاهتروا القرار نوعا من الجنون المطبق، فالتطام ما زالوا غير وثائق من آثار الاشعاع المنخفض على الصحة وكل يوم تطلقا الصحف بتقارير ولحصائيات تشير إلى زيادة الاساسية بالتوكيميا والصراخ في المناطق المجاورة للمفاعلات الذرية وعلى عكس ذلك للمسؤولين ان القرار هو في الواقع حكمة لموضوع غشاء الكثير من المغالوف الوهمية التي لا يوردها ميسر على. وإن للتريخس ميكي محصورا في كميات محدودة من المتروك ٢٣٩ والتجميع ١٣٧.

اسماء وارقام تحت الشريعة في جلد من لا يعرف شيئا في العلوم كعظم المسحات اللواتي يشمن لصر الشطيف على شفايفون، لا ادرى من منهن سذافات يشتهن أو جلابها أو حاجبها لتسبها بمساحيق أو دهونات مقبسة بالفضلات النووية بالتجميع ٢٣٩





المصدر:

١٣٣٨ هـ

٨ • مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات



لنكن - من عبدالله عبد السلام بعد سنوات طويلة من اتهام الإنسان بتدمير البيئة، والإضرار بطبقة الأوزون، قلب عالم بريطاني للثابتة في وجه هذه الاتهامات، وطقها في وفاة البراكين، ويصفها بـ أكثر إفساراً بالأوزون من التلوث الناتج عن أعمال الإنسان، وقال جون سمالي - عالم البراكين في معهد القارة القطبية الجنوبية البريطاني - إن البراكين تلطف بكميات من المواد الكيميائية أكبر بكثير من تلك الناتجة عن النشاط الصناعي للإنسان. وأرغمه أنه على الرغم من ثقافته على أنه من الضروري اتخاذ إجراءات للحد من التلوث البشري، فإنه يجب عدم تجاهل التلوث الناتج عن كوكب الأرض نفسه. وأشار إلى أن ثورة البراكين تحدث منذ وقت أطول بكثير من بداية النشاط الصناعي الإنساني، وإنتاج مواد تسبب تلوثاً.

وقال سمالي: إن طبقة الأوزون جزء من كوكب الأرض، وتتأثر بما يحدث في هذا الكوكب خاصة أن تأثير البراكين على درجة حرارة الأرض معروف، وعلى سبيل المثال فإن القارات والمخاضات عندما خرجت من بركان جبل «مونتريو» في القرنين عام ١٩٩١ أدت إلى انخفاض درجة الحرارة بما يعادل نصف درجة.

ولكن العالم البريطاني أنه أجري دراسات على مجموعة من الجزر في جنوب المحيط الأطلنطي، حيث تحدث براكين قوية تطلق كميات هائلة من الغازات والبخار، وأضاف أن هذه الدراسات أشارت إلى أن البراكين للخطية تسبب أضراراً للأوزون أكبر مما يسببه الإنسان.





المصدر : مركز الأهرام

التاريخ : ٨ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### استراتيجية وطنية لصون التنوع البيولوجي في ندوة بجامعة المنصورة

المنصورة - مكتب الأهرام :  
تنظم كلية علوم المنصورة وبمساندة  
والاعتماد مع جهاز شئون البيئة  
ندوة حول استراتيجية وطنية  
لصون التنوع البيولوجي تحت  
رعاية الدكتور أحمد أمين حمزة  
رئيس الجامعة. ويهدف الندوة إلى  
المخاطبة على الشرائح الطبيعية  
للبلاد من نبات وحيوان وأحياء  
بفريق وتنمية هذه الثروات تنمية  
مستدامة وصونتها بحيث تظل  
صالحة للاستخدام والاستفادة  
الاقتصادية على أسس بيئية تحفظ  
نظام التوازنات البيئية الطبيعية  
مع المحافظة على نظم البيئة من  
التدهور وحماية الأحياء من الانقراض  
والانقراض في جانب العمل على  
تنمية الثروات الطبيعية والثقافية  
للمصري في مجالات صون التنوع  
البيولوجي وتنمية القدرات الإدارية  
والفنية.





الصدر: \_\_\_\_\_

العدد: \_\_\_\_\_

التاريخ: ٥ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تفاقم مشكلة التلوث بكفر الزيات

أكد أحمد التراس أمين حزب الأصرار بمحافظة الغربية أن مشكلة كفر الزيات تحولت إلى مكابح للقمامة في ظل أعمال المسؤولين عن إبعاد القمامة خارج المدينة مشيراً إلى أن الأهالي قدموا العديد من الشكاوى إلى المسؤولين دون أي استجابة خصوصاً في ظل انتشار الاسواق العشوائية بالمناطق الرئيسية والحيوية بالمدينة.

وطالب التراس بمقتل المسؤولين لحل هذه المشكلة الجذرية.



أحمد التراس







المصدر: **٢١ هرام المسائي**

٨ مايو ١٩٩٧

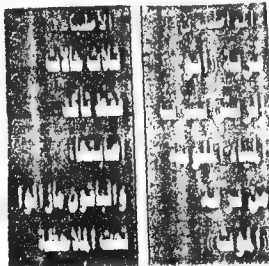
النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# حقيقة حمى التيفود

## في أسوان

تحويل ٣٠ مواطنا إلى مستشفى الحميات

للاشتباه في إصابتهم



منذ أيام، وبالتحديد في ٢٧ أبريل الماضي، حذر الأهرام المسائي في تحقيق في نفس المكان من خطورة تلوث مياه النيل في أسوان بواسطة ترعة السيل، التي يطلق عليها اسم ترعة الموت، وكما توقعنا وقع الخطور، حيث تعرض أكثر من ٣٠ مواطنا بقرية أبو الريش قبل أسوان للإصابة بفيروس باشتباه حمى التيفود، حيث تم حجزهم بمستشفى حميات أسوان ووضعهم تحت الملاحظة... وقد أثبتت نتائج التحاليل الأولية إصابة ٤ مواطنين بالتيفود بينما لا تزال الحالات الأخرى تخضع للتحاليل الطبية لبيان إصابتهم بالفيروس من عدمه.





## الصدر :

الإهرام المسائي

## التاريخ :

١٩٩٧ مايو ١٩

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

الى داخل مستشفى الحميات الجديد والذي شحات الاسواق ان يكن آمن هو موعد استقباله لاول مرة للمرضى الذين انتقلوا اليه من المستشفى القديم اللحق بمستشفى اسوان العام وهناك التقى مع عدد من المسايين الذين اصيبوا ان قرية ابو الريش لا تشرب الا المياه الملوثة وهي السبب الاول والوحيد في هذا المرض.

يقول والد الطفل «محمد صلاح احمد في ٧ سنوات والذي يرافق ابنه المساي» بأنه تعرض منذ ايام لارتفاع شديد في درجة الحرارة مصحوب بصداع وفي بعض احياء حيث قام بعرضه على احد اساتذة اسوان الذي اشار الى غسورة حجزه بمستشفى الحميات لاشبهاء تعرضه لحمى التيفويد والازال حتى الآن يثقلى للعلاج المكثف ولكن لم يتم اخذ عينات لتحليل دم حتى الآن ويضيف بان مياه الشرب في

ابو الريش هي السبب الاول حيث ان شكلها مكر ويوجد بها لحالب وديدان.

وتقول سيدة ابو زيد صراجي والدة صابر رزق (١٤ سنة) والذي يرافق مصابا بنفس الاعراض داخل المستشفى بان ابنها قد تعرض لعاله اسهال مستمر وارتفاع شديد في درجة الحرارة وبقم قوامها بصل كسابات للوجة واجوبتها لاكثر من طبيب إلا أن الحالة لم تتقدم حتى اضطرت للجوء الى مستشفى الحميات التي قامت بعجزه وتضيف بان نفس الاعراض تعرض لها طفلها الاخران اللذان يملكان من العمر ٥ ، ١١ سنوات

### تلوث مياه الشرب

وتؤكد والد الطفل محمد محمود داود ١٢ سنة بان مياه الشرب الملوثة هي السبب في هذا المرض

خارج للمستشفى وعلى نفقتهم الخاصة ويوضع بان مرشح المياه الذي يشهقه البعض ليس هو المسئول الاول عن تلوث المياه وانما يرجع تلك الى جودة السيل المعروفة بصفره الزوت والتي تحمل كل انواع السموم واصنافها من فيروسات وميكروبات ناتجة من مخلفات الصرف الصحي لمناطق كيم السيل والقاهرة ومستشفى اسوان العام والتي تصب مباشرة على النيل وعلى بعد كيلو متر واحد من ملجأ مياه القرية

انتقل الإهرام المسائي للمعاينة على الطبيعة لمعاينة مرشح مياه القرية على الطبيعة حيث وجدنا المكان في حالة مؤسفة وقذرة للغاية فالامكانات محدودة جدا حيث يقوم المرتفع بحسب المياه من النيل مباشرة في منطقة لا يمكن وصف مدى قذارتها حيث تنتشر الطحالب والطحالب الخضراء بل ويوجد ميناء نهري لأحد شركات المجاور والتناجم لنقل الخطة على بعد ٣ مترات فقط منه

وقال احد العاملين العاملين بالمرشح ان سحب المياه يتم من النيل مباشرة حيث تم على جهاز حقن الكلور الذي يضف بنسبة ٥ ٪ فقط ثم توضع اجولة الشبه لتنتقي وترويق المياه ثم الى الفلاتر لتنقيتها في مرحلتين ثم لشيروا توضع في صوبرج كبير لتشيرونها وتصريفها حسب الاحتياجات واضاف قائلا ان هذا المرتفع يمكنه سحب ٩٠ مترا مكعبا في الساعة الواحدة الا انه أوضح بان هناك شبكة مياه عبارة

عن ٧ مرشحات تبدأ بقرية الاعقاب وتنتهي بقرية ابو الريش حيث تغطى المياه معا ومن الممكن سبيل من التلوث ان وجد.

### داخل مستشفى الحميات

ونقل مندوب الإهرام المسائي

وقد اجمع اهل القرية والمسايين على أن مياه الشرب الملوثة هي السبب الاول والرئيسي في انتشار هذا المرض الذي بات يهدد كل بيت داخل هذه القرية المنيعة والتي تتعرض لهذه المياه الملوثة للمرة الثانية وعلى الفور انتقل الإهرام المسائي الى القرية التي تقع على مكان جبلي مزاعم تحيط به للصحف من كل جانب على بعد ٢ كيلو متر من مدينة اسوان.

.. يقول احمد عبد القوي الروبيعي من سكان المنطقة ان القرية تعاني من نقص شديد في الخدمات وهذه هي ليست المرة الاولى التي يتعرض لها الاهالي لجل هذا المرض فمضد سنتين اجتاحت القرية بسبب تلوث مياه الشرب التي كانت تصل الى القرية صلبة باليدان والطحالب واشياء اخرى.

ويقول على محمود سيد مسائله ان هذه المشكلة تكررت اكثر من مرة ولم يتم بها مسئول واحد والان وبعد ان حدثت هذه الاصايات الجماعية لابد ان يتحرك المسئولون ويضيف قائلا ان الوحدة المحلية قامت بإطلاق الحفريات العمومية التي تستمد المياه من مرشح محطة اسوان «التيهية» بلا سبب حيث لم يتقى سوي الحفريات الداخلية التي تصعد على مرتفع القرية وهي دائمة الانقطاع مما يجعل اهل القرية يلجأون الى الترع ومياه النيل مباشرة

### مقالة حالة

ويضيف بشيخ موهب من سكان المنطقة قائلا: إن الحالات التي تعرضت للاصابة اكثر من ١٠٠ حالة ولكن الأرقام الرسمية تذكر انها ٣٠ حالة فقط هي التي تم حوزها بذلل مستشفى الحميات أما الباقين فيتم علاجهم





المصدر : الإحرام المصاني

للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٥ مايو ١٩٩٧

الذي أصيب بها طفلها الذي تم تحويله إلى المستشفى بمعرفة أحد الأطباء وقالت إن الحالات الشاذة كثيرة جدا وحتى الآن لا تزال حالتها تحت المراقبة الشديدة وحتى الانتهاء من ظهور نتيجة التحاليل الطبية ولخصيف قسالة بأن نفس هذه الأعراض تعرضت لها شقيقته الكبرى إيمان ولكن تعامل على نفسها من أجل أداء امتحانات آخر العام التي بدأت أمس أما أصيب بالحالات النفسية فيها السلطان مويدا ويدير ٥ - ٨ سنوات فتقول جنتهما التي تراقبهما في المستشفى أن الإصابات والأمراض جاءت في صورة مفاجئة وهي عبارة عن فصح شديد وارتفاع في درجة الحرارة وصداع بالرأس وتقيف وإن لمس الأعراض تعرض لها شقيقتهما الرضيع ٤ شهور وأخر عمره ١١ سنة وتدعو الله أن تكون نتيجة التحاليل السلبية حتى يتمكن

من أداء امتحانات آخر العام التي ستبدأ الأسبوع القادم. الدكتور أحمد قطب مدير عام مديرية الصحة بأسوان والدكتورة رجاء محمد صقر مديرة مستشفى حميات أسوان أكدت أن الحالات التي استقبلها المستشفى تتراوح ما بين شربيات شمس واختزان حاربي وتيفود. وقالت إن الحالات الموجودة حاليا هي ٤ حالات فقط ثلاثة من قرية أبو الريش والأخرى من مدينة أسوان وأصاب الدكتور أحمد قطب أنه وحتى الآن لم يتم التوصل إلى السبب الرئيسي في ذلك حيث قمتا بعناية مرتفع مياه القرية والتأكد من نسبة الكلور وثبت سلامتها كما قمتا بلخز عينات منها وتم إرسالها إلى المعمل الكيمائي والميكروبيولوجي حيث سيتم تحليل العينات وإرسال نتائجها خلال ٤٨ ساعة. بالإضافة إلى أخذ عينات أخرى من التلوث

والمارس وأكد مدير عام الصحة بأسوان عدم وجود أية مخالفات بالتصية لحال الأغنية والشربيات بالقرية كما أنه تم التنبيه على الأهالي بضرورة مراعاة قواعد النظافة العامة. كما تم رش منطقتي أبو الريش قبلي ويحوي بالمبيدات الحشرية بواسطة جهاز التجييب بالإضافة إلى القيام بعمل غسل وتنظيف خزان مرتفع المياه. وأكدت الدكتورة رجاء صقر أن هناك ٢ حالات إيجابية حاملة لفيروس التيفود والمستطفي بعد ظهور نتائج العينات التي تم أخذها من المرضى وقالت أن أعراض المرض تتراوح بين ارتفاع درجة الحرارة وآلام البطن والأجسم وصداع بالرأس ولا ينقل الفيروس إلا بالمخالطة.

أسوان : عز الدين عبدالعزیز





المصدر: الأ.م.م. الأرشيف

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٨ مايو ١٩٦٧



صورة لما نشره الأهرام المسائي يوم ٢٧ إبريل للامس







المصدر :  ١٩٩٢

التاريخ : ٩ - مايو ١٩٩٢ النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

# إغلاق المصانع الملوثة للسيل في فبراير القادم

- ٢٦٥ مليون متر مكعب نصيب النهر من الملوثات الصناعية الخطيرة والصرف الكيماوي أشد أنواع الصرف خطورة على النهر .
- ١١ محطة لرصد التلوث في النيل و٦ مراس نهريّة لإنقاذه من مخلفات الأسطول النهري

## عاطف فرج

●● في فبراير القادم .. يتم إغلاق المصانع والمنشآت التي تلوث النيل وسوف تنتهي المهلة التي أعطاها قانون البيئة رقم ٩٤ لسنة ٩٤ لتلك المصانع والمنشآت لتوفيق أوضاعها ، وهي المدة التي تمكّن ثلاث سنوات بدأت في فبراير ٩٥ . وذلك سوف يتم إنقاذ النيل من ٢٦٥ مليون متر مكعب من الملوثات الصناعية كانت تلقي فيه سنوياً . تمثل النسبة الغالبية من المخلفات التي تلقي فيه والتي وصلت إلى ٣١٢ مليون متر مكعب سنوياً ●●

يقول الكيميائي سراج الدين محمد مدير إدارة المياه العذبة في جهاز شئون البيئة ويرجع عجز القانون القديم في حماية النهر وبما هو إلى أنه صدر بصورة تحول دون حدوث تلوث لمياه النيل أو يمنع الإعتداء عليه لأنه لم يشتمل على مراحل واقعية سواء من حيث خفض صرف الملوثات أو من حيث إجراءات العقاب المخالفين . لكن العقوبات الواردة في قانون البيئة الجديد تصل بالقوة إلى حد إغلاق المصانع أو المنشآت الملوثة النهر

فالقانون يحظر على جميع المنشآت بما في ذلك المحال العامة والمنشآت التجارية والصناعية والسياحية والخدمية تصريف أو إلقاء أي مواد أو نفايات أو سوائل غير معالجة يكون من شأنها إحداث تلوث في الشواطئ أو المياه المتاخمة لها .

ويعتبر الصرف الصناعي أشطر مصادر التلوث على نهر النيل ، ومن بين أخطر أنواع الصرف الصناعي يحثل الصرف الكيماوي المرتبة الأولى في مصادر تلك الخطورة . ولكن خطورته تختلف من صناعة إلى أخرى فهي أشد خطورة من صرف نواتج الصناعات الكيماوية على الرغم من أنها تصريف حوالي ٩٨ مليون متر مكعب في السنة ويلجأ في الترتيب الصناعات الغذائية على الرغم من أنها تصريف حوالي ٢٧٧ مليون متر مكعب ويأتي في الترتيب والمرتبة الثالثة صرف صناعات الغزل والنسيج فهي تصريف بما يقدر بحوالي ٨٨ مليون متر مكعب ، ثم تأتي الصناعات البعيدة وتلك تصريف حوالي ٦٠ مليون متر مكعب ثم الصناعات الهندسية وكانت تصريف حوالي ١٢ مليون متر مكعب ولكن تم معالجة نواتج صرفها ، وتأتي في





## المصدر :

التاريخ : ٩ مايو ١٩٩٢

ذلك.

وقد اتخذ جهاز شئون البيئة اجراءات لحماية نهر النيل من التلوث فقد أصبحت حوالي ٢٥٪ من مصانع منطقة حلوان وهي من المناطق السوداء التي تصرف مخلفاتها السائلة على شبكة المجارى بعد أن قامت جميع مصانعها بمعالجة مخلفاتها الصناعية ويقيم الجهاز بمتابعة نشاط كل المنشآت الصناعية بقصد مساعدتها في حل المشاكل الفنية التي تتعلق بشأن معالجة مخلفاتها وحتى تصل بها إلى المعايير المسموح بها . ويعاني الفهر أيضا من مخلفات الاسطول النهري حيث يصل عددها إلى حوالي ١٠ آلاف مركبة من القوارب والوعاءات السياحية أو قوارب النقل العام أو القوارب الملاحية . وهذا الاسطول يعد مصدرا لتلوث المياه بالزيت والشمع وكذلك بالنفايات الحياتية المتعددة للبشر الذين يستعملونه ، ولحماية مياه النيل من مخاطر تلوث هذا المصدر قام الجهاز بمشروع لإنشاء ٦ مراسي نهوية في عدد من المدن والمحافظات ، في أسوان وسوهاج وأسيوط والمنيا ومصر القديمة وفي الاسكندرية وتتجاوز تكلفة هذا المشروع مبلغ ١٥ مليون جنيه . كما يقيم الجهاز بمصل رصد وقياسات دورية لتوعية وجودة المياه من خلال شبكة الرصد البيئي والتي تضم ١١ محطة في كل

## النشر والخدمات الصحية والمعلومات

المرتبة الأخيرة من حيث التطورة هتاعة التعدين والحرايات وتصرف ما يصل إلى ١٤ مليون متر مكعب في السنة .

وتختلف المناطق من حيث نسب التلوث . فمنطقة مثل منطقة الوجه القبلي تحتل المرتبة

الأولى حيث تصرف حوالي ٢٠٤ ملايين متر مكعب في السنة في مياه النيل بما تصل نسبته إلى ٤٧٪ من إجمالى ما يتم صرفه ، في حين أن منطقة مثل القاهرة تصرف حوالي ١٢٨ مليون متر مكعب أى بنسبة تقل إلى النصف وترجع نسبة الزيادة في صرف الوجه القبلي إلى ما كان يتم صرفه من شركات السكر فقد كانت تلك الشركات تصرف وحدها حوالي ١٩٢ مليون متر مكعب بما يمثل حوالي ٦١٪ من إجمالى المنصرف على النيل ولكن تلك الشركات قامت بمعالجة المياه المنصرفة من مصانعها وذلك بقيامها بمصنع الطينة البنية وما تحتويه من شوائب بكميات كانت تصل إلى حوالي ٢٢٠ ألف طن في السنة حيث كانت تلقى هذه الكمية في النيل قبل





المصدر :

البحر

١٩٩٢

التاريخ :

## للتنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المحافظات التي تطل على النيل وتهدف هذه القياسات إلى الوقوف على النقط السوداء ومعرفة مسببات ومصادر التلوث . ويقوم الجهاز بتمويل هذه الشبكة من المحطات بمبلغ يصل إلى ٦٠٠ ألف جنيه سنوياً . كما أن حكومة الدانمارك قد قدمت مساهمات للشبكة في شكل معدات وأجهزة للرصد والقياس .

تمتد الجهود إلى البحيرات العنية المتصلة به مثل بحيرة المنزلة وفي من المناطق السوداء شديدة التلوث ، وذلك قام الجهاز بتمويل مشروع للحد من تلوث مياه البحيرة بتكلفة وصلت إلى حوالي ٢,٥ مليون جنيه ويتوقع أن يتضاعف الرقم لتصل التكلفة إلى ٧ ملايين جنيه ، ويعتمد هذا المشروع على فتح البواغيز ، وقنوات الإتصال وتطهير الأحراش بقصد تجديد مياه البحيرة وإعادتها إلى سابق ما كانت عليه قبل حدوث التلوث بها ، كما يجري أيضا تنفيذ مشروع أمريكي تقدر تكلفته بحوالى ٥٠ مليون دولار لمعالجة جزء من مياه مصرف بحر البقر ببولوجيا .

وكذلك تتم دراسات بحثية على مياه بحيرة ناصر باعتبارها المصدر الرئيسي للمياه وذلك بالاشتراك مع الجهات المعنية وبعض أساتذة الجامعات لتلك صفة دائمة من سلامة المياه الواردة من البحيرة إلى النهر وقد انتهت تلك الأبحاث إلى سلامة المياه في البحيرة وإلى أنها ذات جودة عالية ويشارك الجهاز مع وزارة الأشغال العامة والموارد المائية في وضع أسس وقواعد قياسية لإنشاء شبكة قومية تكون مهمتها رصد كل ملوثات المياه على مستوى الجمهورية ويتم تمويل المشروع من بعض الجهات الأجنبية مثل كندا والدانمارك ، ويقوم جهاز شئون البيئة بإعداد بعض القرى بوجدهات معالجة المياه الشرب ذات تكنولوجيا بسيطة بهدف إمداد تلك القرى بمياه شرب آمنة وقد انتهت الدراسات التجريبية لهذا المشروع وسوف يتم تعميمه قريباً على القرى بعد أن تكد نجاح تجربته في محافظات الشرقية والدقهلية والفيوم .





المصدر: **الصالح اليوم**

التاريخ: **7 مايو 1997**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## الكويت تستضيف اجتماعات المكتب التنفيذي لشؤون البيئة

□ الكويت - (أ.ش.ا):

تستضيف الكويت الاجتماع الثامن عشر للمكتب التنفيذي لمجلس الوزراء العرب المتولين عن شؤون البيئة يومي 21 و 22 مايو الحالي والذي يضم في عضويته كلا من مصر والسعودية والكويت وسوريا ولبنان وفرنسا والمغرب حيث ستقرم القرارات والتشريعات الصادرة عن الاجتماع إلى مجلس الوزراء العرب المتولين عن شؤون البيئة في دورته القادمة في مدينة شرم الشيخ في شهر ديسمبر المقبل.

ويناقش الاجتماع سير تنفيذ العمل البيئي العربي لعامي 1996 و 1997 في إطار اتفاق التماسك بين الجامعة العربية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة إضافة إلى تطوير التصور الذي اكدته لجنة الخبراء والعلماء العرب حول مؤشرات التقدم البيئي في الوطن العربي واستعراض الانجازات الدولية المعنية بالبيئة لاقتفاء ما يراه منفسيا لاقتدار الوطن العربي. ويذكر ان مجلس الوزراء العرب المتولين عن البيئة اقر ثلاثة برامج ذات اولوية في العمل البيئي هي برنامج مكافحة التصحر وزيادة الرقعة الخضراء في الوطن العربي وبرنامج التربية والتوعية والاعلام البيئي وبرنامج مكافحة التلوث الصناعي في الوطن العربي.







المصدر : الإحصاء المسائي

1997  
21 مايو

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ :

# التحولات

## يشووه وجهه الفيوم

وعود السنولين تبخرت.. والحالة تزداد سوءا يوما بعد يوم

### بحر يوسف تحول إلى «مقلب» قمامة كبير للمدينة!

بحر حتى أصبح بحيرة غائرة، فيلارس  
مهمة مرة أخرى لانتفاخ ذراع رابوت  
مياه البحر إضافة لا يتم تزويد  
الانتفاخ بحرية سائلة تكبر حجمها كل  
لحظة في منطقة البحيرة «ألا»  
والألا لا تغطي مساحة كبيرة بالماء  
فيهم لمجمع مخطرات هروكهم

#### من شارع الحرية

أحد المظاهر السيئة للتلوث في مدينة  
الفيوم يتحدث عنها المواطن محمد زويك  
مصابب لائلا : من للفيوم في أي  
مخلفات أن تنتشر بها ضائيق القمامة  
على مسافات مقربة حتى يجد المراقب

الكل قبيح، الذي يأتي في المولات ومع  
اختفاء هذه المظاهر يفسد المراقب  
لقد ما معهم من ورق أبيض مملات في  
شارع.

ويقال أن هذا الشارع مرفوض إلا أن عدم  
وجود الجبل يقدمهم في الله كما أنه إذا  
حدث رجوعنا لحديث هذه المسألة فوجدنا  
بها القمامة تسقط على أخرى في أرضية  
الشارع وتنتشر أنها بين الناس.

ويضيف قائلا : أيضا بالقسم لأصحاب  
الحلات كان نرى فيها قمامة كبيرة  
تحت الجبل ليس لتيه تهم يوما لعمل  
مخلفاتهم التي يفسدها في برميل جوار  
مخلفات تلك يوما في مقابل مائة .. الآن  
أخذت البرميل كما أخذت السيارة ولا  
نظم السبب .. فاصبحت نرى الكثير من  
أصحاب العمال الصحفية والأمنية

سرعان ما تحولت البحر في لشارع الرابوت  
من بعد عندما شاهدت موكب سيارات  
يأتي من بعيد ركبين أن بعض السائقين  
في زيارة المنطقة لافتتاح أحد الأعمال  
الاشتراكية الصغيرة للأمانة للفيوم  
أمام سواقي الجدير مباشرة.

#### تلوث الشوارع

إلى هنا يتبقى كلام الرابطة التي تلج  
عدم نكر اسمها وهي دائما أن تتحقق من  
سحق كالمها على يكن جبالها في لا أننا  
أخذنا ما هو أكثر لائلا ما قلت بعد  
أن تين أن ما ركة السيعة يحدث في كل  
أرجاء، للتيه على إفساد مجرى مياه بحر  
يوسف وعلى جفافه سوا في شارع  
الحرية أو الجمهورية للرايين له ما  
جعلنا تلك في أنها تلجأت صنادير  
البحر .. ولما لما البحر في ترميد ملوكهم  
الذين وكان ما اكتشافه أن مياه القاء

القمامة تبقا للسيارة التي :  
يتم العمل بها وشاطئ جميع القمامة  
والأثر من للتلوث القمامة له على مدى  
ساعة أو أكثر وشووا بحر من في الحرية  
السيارة (مربة الجبل) التي يلجها  
إمامه .. وبعد أن نظف هذه الحرية بقر  
العمل من حالة للفيوم ويبدأ في نقل  
مخلفاتها عربيا من القمامة إلى ميد

كثيرا ما يقال : إن التلوث مقياس  
لصحة البيئة السوية ويمكن أن لها  
العثور الواضح إلى مكان والتي  
يحق من خلاله انبعاث الغاز من  
منى التحضر والرقى للرايين بهذا  
الكان .

هذه المعاني يبدو أنها.. للانس  
السيارة .. لم تحل بعد إلى فاموس  
مدينة الفيوم للفرض فيها أن تكون  
مؤجدا للتلوث والحد من وقوة  
إلى مركز المحافظة .. ولكن مبهات  
أن يخلق ذلك في ظل اختفاء سلال  
القمامة من الشوارع، وأن وجدت  
في كل مكان في المدينة ؟  
أيضا عمال التلوث تحولوا إلى  
عناصر مفسدة وعلة للبيئة ولم  
يعودوا يحملون سوى عدم جمع  
القمامة من الشوارع وإلقائها إلى  
مياه بحر يوسف، اللذين الرئيس  
التيه بالفيوم

وهذا يشكل في قضية التلوث  
بمدينة الفيوم هي في الأمان  
للمستوطنين موجهة في أحد  
خلفها أما الواقع فهو ما متفرقة من  
خلال هذا التحقيق

لم نحاول التفرق إلى الشوارع  
الجديدة أو الحارة والأثر  
التي تقع في مواجهة منطقة سواقي  
البحر والتي تقع وسط للتيه بركة  
التيه للسائقين والرايين :  
بيلا كانت لتيه في شدة مائي مياه

التيه يوم وجدت حركة تلوث غير عالية  
أجريت أمام السواقي جميع من عمال  
التلوث لأحد، والتلوث في برميلين  
على التلوث حتى لرات للتلوث ..  
ويضيف للفيوم سمعت جدا وأعتقد  
فيها روح جديدة سررت في الفيوم  
للمستوطنين من تلوث للتيه .. إلا أن





المصدر :-

الإمام الهادي

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :-

١٦٩٢ هـ

والملوك والذين بكل مخالفتهم في نهاية يوم القمل إلى مياه البحر أيضا .  
 وإلى لندن لانتقال بيمون كوربي الشيخ سالم توجد كتلة من الأسمت بيمون البحر إلى فوفها لمسلم الملائ والبريدون بمختلفهم تحت مراءى من عمل النفاذ ثم يتطوع البهض بلشعل كاتيران بونا التي تستمر لمدة ساعات حتى تقضى على القملة التي تتجدد مرة أخرى وتكرر العملية  
 وقد لاني أن وجدت مرة لمدة المستحقين التي كان في وزارة النفاذ القنطرة السياسية التي تبعد خطوات من هذه القنطرة يشاهد بكاسيرته جودا لهذا المشهد وهو في نعلون وعصا حارات منه فوجئت به يسألني هل هذه هي طريقة التخلص من القملة في سفلة القليم؟ ولا تباين

### سلة قمامة

في سوق آخر شاهد الأعلام للساتي صيرة سلة قمامة مليئة بأحد أعمدة الإثارة ويوجدان لارون وظلها إلى الشارع ولم تمنع القسما من التمسائل من البحر في هذا الوضع للسبب الذي تكرر لسائل القمامة حل تسور السخونين بيلس للربة أن هناك من يطرح من قاع البحر إلى القمامة في السلة أم أن المواطن يوجب عليه أن يكون بطريقا ليعود إلى كوربيول ويتحكم في وضع ممتلكاته داخل السلة

### العربة الحسوسة

وتذكرنا مرة القسوس طاية بكلية التربية وشهدنا بشارع الحرية بيلم قديم كان قد انقل السمسلة إلى قلب اللارطين من سكان الشوارع الرئيسية والمدينة وهو سيارة كس

الأثرة التي كانت تسوب شوارع للربة بعد منتصف الليل لكسها ورضها بطل من دلال المياد  
 وتقول كانت السيارة تشتد في صليها لحوالي ساعتين وكنا نعد بها جدا وبطل لرويدا من كتراللا وبعد أن تنهى مهمتها تود الخروج ولقد أصبح نظيفا بطلا هذه السيارة لم تدرأها الآن وتتسائل مية من السبب هل أصابها عطل ولم تعد صالحة للعمل أم لم تتم التخلص منها؟

### أين الوجود ؟

وبعدنا تستدريج كبريات للنسي للأعلام للساتي بعدة بالذكورة إلى عام مضي عندما أكل موهض النفاذ وإلا القمامة في البحر بأحد إمتصالات مجلس القسما بديان للمصافة ويسرى مستصرا الحسبون للتقرير الذي جاءه كره من رئيس مجلس مدينة القريم على هذه الأيمومات عندما انخرط للسول وإلا بعض الممارين للقمامة وأكد أنه تحت مزارتهم وضع النظم من تكرار لك  
 وأكد للسستون أنه توصل إلى فكرة جديدة لإمطع مخارلات الأثرة أن لتسأل قسما لالقاء القمامة بالمياه من طريق مجلسي بديان [المرابيات البخاريا] والتي مهمة أن يوجب اتقاء الشوارع

بطل القوربيول أيضا ونهرا القسوس للقلبين  
 كما أعلن من خلة شاملة لتجديد جميع المسال للشبكة وتخليها للشوارع للصورة بعدد كسبر من المسال والصانين  
 وفي ختام التقرير كان هناك بعد جمعة سيارة كس الشوارع للعبور بيميا والأمانة للقسما هذا أن ندرشاد وما تحقق من هذه القوم فليد بشارع العمل الصبارة في اليوم الثاني مباشرة للعمل ولكنها لم تدم أكثر من شهر وأبعد عانت بعده لحالة القبيات وكذلك شعريا بزيادة عدد عمل النفاذ بما ترتب عليه زيادة ما وإلى إلى مياه البحر وبعد أن كانت حالات فردية انتشرت العوى بين القوم أما من سائل القمامة فأجابنا الإسر عدا وأحبيبا وإلى أي غير موجودة أو بدون تاحة أو مشتة عن لخرقا  
 وأخيرا لتستطيع الحكم بوضوحية على عمل فريق المربيات البخارية التي لم يشعر أحد بيوهه وأدليل على ذلك الجرة في إلقاء المخلفات أبل نهار وتتسائل هل لم تفعلا تشكيل هذا الفريق وأين هو - دعاني تتابع جرات للناج؟  
 نريد أن يفهنا للمصانين وبجلاس مدينة القريم من هذه التصاصات المختارة ونفطنا هو أن ذراع شعار القوم مدينة نظيفة وهو مكان يتحقق سوى بالاملاطين من داخل المكاتب إلى أرض الواقع - والأهم من ذلك أن تكون إبداعية والقائمة لائمة من الممارين بالمجلس أم أن هناك ربا لخرقا؟

القيوم - علا عا





المصدر: **الصدى**

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: **١٩٩٧ مايو ١٠**

## بيولاي صديق البيئة والأصل يعمل على مكافحة العيوبية لأثاث



د. رفعة قنجراني

يهدف برنامج شركة النصر للأسمدة والمبيدات الحيوية BIO إلى الحفاظ على البيئة وصحة الإنسان، من خلال مكافحة العيوبية لأثاث. يؤكد ذلك د. رفعة قنجراني رئيس الشركة. ويضيف أن الشركة قامت بإنتاج بيولاي أول مبيد حيوي ينتج في مصر والشرق الأوسط وهو عبارة عن كائنات حية نافعة من فطر بيولاي لمكافحة العيوبية الأثاثية وأن المنكويات الأحمر، وكذلك الحمار الأورليدي على الزراعات المكشورة والحمية.

ومن أهم المصاحيل التي يستخدم لها بيولاي التي مصممة للفطر، ومخاطر وحلول المصاحيل وكذلك الفطير، والغبير، والكتناري، والبصل، وغيرها من المصاحيل التي تصاب بالآفات المذكورة أعلاه.

وعند استخدام بيولاي يجب استخدام الرشاشات العادية أو مواتير الرش بعد تنظيفها نظفة تاماً بحلول بيكروبيوتات المصنوعين والماء النظيف عدة مرات، كما يجب الرش في الصباح الباكر أو بعد العصر، واستخدام كمية كافية من محلول الرش لتغطية المسطح السطحي للأثاث مع التقليل المستمر للمحلول أثناء عملية الرش. إن تأثير بيولاي على الآفات المستهدفة يبدأ خلال ٧ ساعات ويستمر طوال الموسم وفي النهاية يمكنك حصاد محصول نظيف خال من آثار المبيدات السامة يصلح للبيع للمواطن المصري والمستورد للخارج. إن بيولاي هو صديق البيئة والإنسان.





المصدر : الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٤ مايو ١٩٩٧

## النظر الخالد .. النص !!

سلكى محنتى : متى تنتهى مشكلة طويلا؟ نظرت على الآتى : علما بقتل الكثير من  
الذين ذهبوا إلى مصر من القاهرة الجديدة ، من المشرق ، والمغرب على الأرض .. أرض  
مصر !!  
وقد أيقظت فى مخيلتي نور القتل .. فلما ريت بصرى فى شهر القتل فى هذه الأرض ، وهو  
على هذه الحال تحت سيطرة أجهزة القتل ، وأيقظت فى مخيلتي سدا متينا ، وأيقظت من وراء  
الظلمين من الظلمين المتعبد من الشمس فى أسس  
والذين على : أن كل من يريد رؤية القتل فى هذه الأيام عليه أن يتقدم لمفوضية أمن القتل  
للإجابة على سؤاله أو بالآخر ، وكفى نورا بعد الفراق الشمس نهر على النيل .. وهذا .  
والذين من المال .. ليس كذلك !! وأحمد الله أن هؤلاء المسجونين ممن قتلوا على  
شباب القتل الذين من مسكني .. جازين مسكني .. معدرة (عائلة سيدي) واكتفيت بالكرات  
التي تتكلم بين أن ران وتسلم معها لتتبع سيرة القتل العربي للرجلة أم كلثوم (شمس  
الأمير) المسورة فيروزيتا ، وكذلك (الذين القتل) ليس على الأجيال الرحيم محمد عبد  
الوهاب ، وأيقظت فى كلمة استأجر خالد الذكر الكاتب الكبير محمد تيمور .. رحمه الله .  
أما القتل الخالد .. كات فيها نفسى إلا أن ينظر اليك عمار بين القبيح .. وأرمية .. وأيقظت  
اليك من قلات الأكباد هبات فرلين ، يستجيب بها رشاش .. حتى تموت من مائة العنق .  
الذين من قبل .. ومن بعد .. وكفى ليل فى القتل والى سيرة الرئيس محمد حسنى مبارك .. يهتف  
للمهودة أن يسير .. قرار الماسم بينهم .. وإزالة هذه العنق أو القتلويات القبيحة ، وإيقظت  
من مسلمات .. وكل أركان القتلويات والقليات ، والى أركان خيلتي ناك (الذين القتل) .  
الذين .. نزما لاسمها) واستمع سيرة نارا .. أيا طيف لك من شخصيا .. يجب أن ناك  
تروك من لاسمها .. والمجريات التي ناك فى خيلتي لاسمها .. هذه المسألة لتراعى على  
شباب القتل ، وقد سبق أن مرنا فى سيرة القتل فى خيلتي لاسمها .. ويجب فيه لاسمها  
للاسموم فى الأجرامات لاسمها اليوم .. لاسم الله أن يهدى إلى الحق .. ويصير فيه لاسمها  
هذا البلد الذين نحن الآن فى لاسمها لاسمها .. لاسمها اليوم لاسمها .. واتبع لاسمها  
والذين لاسمها فى نفس سينايا .. لاسمها .. وهو لاسمها .. والذين فى لاسمها  
الذين .. وإيقظت الطريق لاسمها .. شأن الذين لاسمها .. وهذا حسنى .. ولا لاسمها ..

رستم كيلانى







المصدر: الأهرام

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٢ مايو ١٩٩٧

## هل انتهت مؤامرة قتل الإسكندرية؟

صرح محافظ الإسكندرية في القناة الخامسة بتليفزيون الإسكندرية مساء الثلاثاء ١٩٩٧/٤/٢٩، بأن مجازى الإسكندرية سيتم صرفها في الصحراء، وجاء بالصحف الأولى بالأهرام بتاريخ ١٩٩٧/٤/٣٠ أنه تقرر - بصفة نهائية - أن يتم التخلص من الصرف الصحي لمحافظة الإسكندرية عن طريق البر ومنع صرف أية مخلفات في البحر. وجاء هذا التصريح في اجتماع مع ممثلي المعونة الأمريكية، وهذا التصريح من جانب المحافظ يدعو إلى الاطمئنان، شأنه كتحصيرات كثيرة أدلى بها الكثيرون قبل قليل، بل الأكثر من ذلك قرارات مجلس الوزراء بالصرف في الصحراء وتوجيهات السيد رئيس الجمهورية كلها تتماشى مع الصالح القومي، ولكن دراسات بيوت هيلة المعونة كانت دائما تتراجع في اتجاه عكس ذلك تماما.. مرات كثيرة.

ولأنه لا نرى أنظارا لتصريفات محافظ الإسكندرية نظرة تشاؤم، خاصة أن المحافظ اختتم تصريحه بأن الإسكندرية نظيفة ٨٠٠ وفقا للمعايير الدولية.

ولكن الذي نفضاه أن نصيب المعونة الأمريكية عرض المحافظ بهذه التصريحات، والدليل على ذلك سلوكيات هيئة المعونة أو من هم وراءها، وإذا كانت النية خالصة فعلا في إصلاح مآبق إصداه، وهو تنمية بحدود مريضة وإعادة إحيائها ثم التمسك في ثوب الأشرافى بسبب الصرف الكاسر أو غير المياض في البحر وتوجيه مياه الصرف الصحي للصراع المالحها هناك والاستفادة منها في استصلاح واستزراع حوالي مائة ألف فدان، أو كما افترح بعض خبراء مصر وإنجلترا في الثمانينات استصلاح مائتين على ربع للكون فدان، بعد خلو مياه الصرف الصحي بمياه الصرف الزراعي ونسبة من مياه ترعة النصر، إذا كانت نية خالصة للصالح للأرض فعلا، فإن للوزير الإنشائي ذلك هو الفخر بجمدة في المراسل الأتية:

- ١ - وقف أي توسعات إنشائية بمحطات المعالجة الشرقية والغربية.
- ٢ - تخصيص الأرض الصحراوية للتعامل للاستصلاح والاستزراع.
- ٣ - البدء بجمدة في دراسات نقل المياه ومخلفات المعالجة والاستصلاح والاستزراع بواسطة فروع عمل (مصري) ٢٠٠٠، يضم مستثمرين من وزارة الزراعة ومركز بحوث الأراضي والمياه والري والصرف ويحتاج إليه الدراسة من مستثمرين من الجامعة، كما يفضل الأمريكيان في مشروعاتهم داخل وإقليمهم، بما فيها الولاية المجاورة لها.

يوضح للخصم ذلك على الوجه التالي: وقف توسعات محطات المعالجة الشرقية والغربية. وتربية توسعات هذه المحطات بالصرف في البحر والليل على ذلك: ١ - أوصت لجنة تقصي الحقائق المشكلة من مجلس الشعب في تقريره - وعلمته إلى رئيس الوزراء - في ١٩٨٥/٤/٢٨، بوقف التوسع في محطات المعالجة الحالية.

### الإصرار الأمريكي

٢ - عندما قام مكتب CDM بعمل أول تخطيط شامل لجازى الإسكندرية مؤلف من المعونة في الفترة من سنة ١٩٧٦ وحتى سنة ١٩٧٨ ورفض هذا التخطيط من الهيئات العلمية الأمريكية والأممية، تم استبعاد هذا المكتب واستعملت اللجنة بيت الخبرة WWCC الذي قام بمراجعة وتحديث دراسة المكتب الأول، وكان أبرز المكتب الأمريكي في المجموعة الثانية من مكتب (ميكناف أند إيجنت) حيث توسى بكة في حالة الصرف على الأرض الملغوب فقط وحجز لواء الخالية عن بيارات الجميع ومحطات المعالجة قبل نقل مياه الصرف الصحي إلى موقع المعالجة بالأراضي الصحراوية. وجاء بمراسة بيت الخبرة أن محطة المعالجة الشرقية أنشئت وتخططها في أول السبعينات كمعالجة ثانوية بطريقة المحطة للنقطة لتصرف في متوسط ٥٥ ألف متر مكعب في اليوم، أما محطة المعالجة الغربية فهي مخصصة في البداية في خلال السبعينات لمعالجة ٨٥ ألف متر مكعب.

في اليوم كمعالجة أولية لخلفات صناعية تستخدم بعد ذلك في حالة اختيار بديل الصرف في الصحراء، وجاء بالتقرير برفض مترجمته إلى حالة اختيار الصرف في البحر كشأ توسعات محطة المعالجة الغربية حتى يصل تصريفها إلى ٢٢٥ ألف متر مكعب في اليوم ويستكمل معالجة ابتدائية لمذا التصرف وهذا متاحا لمعونة استكماله حاليا تحت ستار أن المعالجة المطلوبة في أي بديل وهي بذلك تخلصها من مياه حديد جاء بدراستها أنه في حالة الصرف على الأرض لن تكون هناك معالجة لافى سطح الأرضي للخصم

لاستزراع. والدليل على ذلك أن التوسعات التي تمت في محطات المعالجة الشرقية والغربية تمت بطريقة مريضة وسريضة. ففي يناير عام ١٩٨٧ تم توقيع عقد تنفيذ استكمال محطات المعالجة بتكاليف ٨٠ مليون دولار (بمئة لتر) بالإضافة إلى ٤٠ مليون جنيه مصري. وأنشئت هذه المحطات براسة بمقايير أمريكي في زمن قياسي، إلا المعالجة في هذه المنشآت بالقدرة وفي مرتبة بالحد من البحر في حد تشد الدراسات فخرات السيد وزير الطرد حتى التدمير التدمير تماما.

### لماذا التوسعات؟

٢ - في دراسة المرحلة الثانية التي انتهت منها المعونة الأمريكية للظهر للشعب قاموا بعمل دراسة كاملة وتصميم تقني في جاهز للتوسعات واستعداد أمريكي حاضري تقديم عمدة لترد بمقايير أمريكي لتلخيص التوسعات في وقت قياسي لأن تشغيل هذه المحطات في موالجها المحلية بالتصريفات المستقلية يشل مشكلات بيئية لا يمكن التحكم فيها ويحق





من  
مفكرة

## سعد الدين وهبة

الصحرى والمناطق المحيطة والبحيرة وبها الصرف القمى تصل نسبتها إلى (١٠ - ٢٠٪) من مياه الصرف الزراعى، وقد يكن البعض أن مياه الصرف القمى يتم ضخها بها الصرف الزراعى، ويقل من تركيز اللزات في المياه التي تردها طمبات الكس إلى القصر على الشاطئ مباشرة، وهذه حقيقة ولكن كمية اللزات تبقى كما هي، فكمية مياه الصرف الزراعى التي تصل لطمبات الكس حوالي (٨٠ - ٩٠) ملايين متر مكعب في اليوم، وكمية مياه الصرف القمى تصل لأكثر من مليون متر مكعب يومياً، وحتى إذا وصلت كمية الصرف الزراعى لشلالات قنوتها الآن فتبقى طمبات الصرف القمى كيميائياً وبيولوجياً كما هي وتصل للشواطئ والأملاح والأمش.

### رأى علمي آخر

هذا، واستكمالاً للعدد الذي وصل إلى هذا التقرير من أسناد شخص من الدكتور/ حامد حسن صالح الأستاذ بمعهد الأرشي والمياه والبيئة كتب يقول:

أود أن أضيف إلى مقالكم بعنوان "مؤامرة اغتيال الإسكندرية..." بتاريخ ١٩٩٧/٤/٢٦ وهو أنه ليس لهم مرجع علمي وأستد على الذين يوافقون على ثوب مياه بحر الإسكندرية بصرف الجارى في البحر وإدبهم صحران شاسعة فبيرة القصبية والقرى من تلك المدينة (عبرين) الجارية بأن الدراسة التي راقها المهندس السيد الصرف القمى بتاريخ ١٩٨١/٧/٢٢ في دراسة جارية ذات فوائد عدة، ذكرت في مقالكم والتي أتفق أن خطاب السيد بزيان رئيس اللجنة الاستشارية إلى الدكتور عبد الحى عبد الجليل نائب رئيس الوزراء في ذلك الوقت قد ترك الأمر الحكومتية المصرية لتؤكد أنها مشكلة مستمرة كل في الزيادة في المصاريف والمخاطر الصحية للصحة السبب في المصراع مع الدراسات الحديثة والمتكاملة قد اكتفا مجلس مياه الصرف القمى والمؤلفة على السبب في المصراع، وإذا كان على الحكومتية أن ترد في الخطاب

تتبع عليها مشكلات بيئية تؤثر على حياة الناس على المدى الطويل.

التصريح من وقت لآخر يطلق للصبات وبه تم القضاء على السبب في البحر ماعداً صعب القلعة الذي سيتم تحويله لمحطة المعالجة الغربية عن طريق نفق المتوسطة القوسى، هذه التصريحات للاستهلاك الضي لخط وبيدة مائة في ثلاثة من الواقع المزم لأن كل للصبات التي أغلقت تماماً تم تحويلها إلى مواقع محطات المعالجة الشرقية والغربية والمصارف التي تحتلن بحيرة مريوط وتصل كل مياه الصرف القمى إلى بحيرة مريوط حيث أصبحت هذه البحيرة في غربة الإنسان والأسماك من ذلك أن كل اللزات التي تصل إلى بحيرة مريوط وتبقى على جميع صوب الحياة بها يتم رفع هذه المياه للزلة إلى القصر مباشرة عن طريق طمبات الكس إلى خليج الكس منه تهدى في بها من ميكروبات مصحح مريوطاً بجميع شواطئ الإسكندرية من الكس ومنه إلى قبر مع اتجاهات التيارات البحرية والغواص.

### لغياه يزيدا تلوتهما!!

إن مياه الصرف القمى تعود إلى البحر بكل مافيه، ولكن بطريقة تسبب أضراراً بالبيئة على نطاق أوسع، فبعد أن كانت الشواطئ ملوثة أصبحت بحيرة مريوط والشواطئ كلها ملوثة والصحيون عن أن هناك معالجة في المصبات الغربية والشرقية حيث بعد من الواقع ويطلق شرحه ويحتاج إلى كتاب كامل وإلى أن مقال صحفي لإعلامي للبدء في شرح هذه الجورة إلا بعد اكتمال زكاتها فهي جورة مضررة خطرها وتستهلك أقدم مدينة حضارية في مصر

واقصد مواقع محطات المعالجة الشرقية والغربية والمصارف الزراعية حول بحيرة مريوط وبها خط، والاف من تلك أن طمبات الكس ترزق المياه من نهاية بحيرة مريوط في شاطئها الغربي إلى خليج الكس مباشرة وهذه الطمبات تصل بمسافة ثلاثة آلاف منسوب المياه في بحيرة مريوط لفضل من منسوب سطح البحر بحوالي ٢.٨ متر، وإذا توقفت هذه الطمبات وان

المدافع التحميرية لأصق محبة في مصر، وسيم توضع لك مرارا من إن عمليات المعالجة في مناطق الاستصلاح الصحراوية يتبع استخدام طرق المعالجة الأقل في التكاليف وأيسر في التشغيل وتعلي درجات معالجة متقدمة تزيد من قيمة المياه للمعالجة وتجعل استصلاحها أكثر أمناً وتجعل منها سامة استوائية في المستقبل القريب، وأيسر الحال هنا لتوضيح طرق المعالجة للقرعة في الدراسات خاصة المعالجة الثانوية التي تعتبر كارة علمية وبيئية لأنهم أنها مقصودة.

٤ - لإعني وقف التوسعات إمدار للشبكات المحلية بمحطات المعالجة الشرقية والغربية، بل يمكن تطوير هذه الشبكات بالطرق القوية للاستفادة منها لاستفادة أكثر من تلك التي أنشئت من أجلها ويمكن دراسة ذلك بعد أن يرسل للفرصين.

أخيراً: تفحصي المساحات الصحراوية جنوب غرب الإسكندرية لاستصلاح واستزراع مساحة تتراوح بين مائة ألف إلى ربع المليون فدان باستخدام مياه الصرف القمى المعالجة فقط أو باستبدال:

١ - مياه الصرف القمى الحديثة الإسكندرية.

ب - نسبة من مياه الصرف الزراعى.

ج - نسبة مصفوية من مياه الترغ المحيطة بالملحة.

هذه الكميات من المياه يمكن أن تصل إلى نسبة كبيرة من تصرفات ترعة السلام، ويمكن أن تمتد مريوط حتى المصين مساحات صالحة لزراعة

وكنكت في اللامنى من مزارع الجمع العالية الشهيرة.

وتشخيص مساحات الأراضي الصحراوية يحتاج لقرار سيادى من رئيس الدولة أو رئيس الوزراء.

### هل هي تخيلية ١٠٠٪؟

ثالثاً: تصريح السيد المحافظ بأن شواطئ الإسكندرية نافذة ١٠٠٪ نرجو من الذين راعوا ذلك المحافظ مراجعتهم لتقديراتهم إرضاء المسئولين على الصحة العامة للناس وربما أيضا على حساب الكثيرين من الصابن بمرضات علاج لها بسبب ثوب بحيرة مريوط أو الشواطئ، وكسكت الثلاثى للاستخدام بالمحطات ومصرح المسئولين بالإسكندرية من وقت لآخر بأنهم في سهلهم إلى عن السبب في القصر نواتي، فإن التوسيع به تم الاتفاق على أن يكون الصرف في المصراع معناه أن الصرف حالياً لا يتم في المصراع!!

المصراع!!

إن لكافة مازالت كما هي ولغناه لحدائق التي تطلق بالصحة العامة





المصدر: الأمانة العامة

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١ مايو ١٩٩٧

مؤخدة الدراسة وبدأ في تنفيذها لأنها هي الأصل في مكافحة قانون البيئة، وبالتالي مكافحة التلوث بالإضافة إلى أنشأت زراعية جديدة بدلاً من هذا التلوث للبيئة التي يحيط بالبيئة القوية من البيئة.

وإن كانت الحكومة أو مستقر برلين يرغبون في مزارع أخرى لإثبات أن الصرف في الصحراء مفيد للبيئة والزراعة والاقتصاد القوي يحسن ماحصله الصرف في البحر، وإذنا على استعداد لأن نقدم قائمة كبيرة لمشروعات ومؤسسات كثيرة في دول العالم المختلفة وإلى مقدمتها مصر (المعاصرة والمزمنة بمسائلها في هذا المجال) ومزارع العمل جارتها حتى الآن في مراكز الجيوش المختلفة وكلها أثبتت أن الصرف في الصحراء (الأرض) هو قائمة في استزراع الأراضي ومكافحة التلوثية بالزراعات التي تصيب أراضي مصر بالتلوث، كما أنها ذات أثر فعال في حماية البيئة من التلوث، وإذني كالمسألة البيئية في مجال حماية التربة الزراعية ومهم بإدارة الموارد الأرضية ومكافحة التلوث. لدى برنامج تعليمي للصرف بالأرض منذ ١٩٧٢ حتى اليوم بإحدى الدول ويطلق في مجالات مع الاستعمال الزراعي دون حدوث تأثيرات بيئية أو مخاطر بل عمل على تحقيق ثلاثة أهداف في:

١- تصديق الطرق الآمنة للصرف بالتربة بكفاءة تتناسب الاستعمال الزراعي دون حدوث تأثيرات بيئية حادة.

٢- وجود قائمة معلومات لجميع الطرق للمعكة الخاصة بصرف الجاري بالتربة (الصرف) واختيار الطريقة المناسبة لنوع التربة والمصنع المراد زراعته والتربة المختلفة المتاحة.

٣- تصديق قائمة بالأنساق من كل محصول التي تطبق إنتاجاً اقتصادياً عالياً (الحدية الإنتاجية) مع ملاحظة عالية من حيث تراكم العناصر الثقيلة أو السامة في أجزاء النبات المختلفة. وإن رجال مصر التعليم في هذا المجال، وهم كثيرون، قانون على أن ينشئوا تلك العمل وغية في إنتاج عروس البحر الأبيض المتوسط (الإسكندرية) والحفاظ عليها من التلوثية أو الخروج من التلوثية السامة من العالم الساحلية، هناك العديد من الجمعيات غير الحكومية والمنظمات الحكومية، سواء كانت إقليمية أو دولية، يمكن أن تشارك في هذا العمل وتساعد في تمويل فريق للتكثيف خاصة أن الزيد والمعادن التي من الصعب بالتربة (الصرف) دون يفي تلك مستقبلاً، إلا أن تلك الهيئات سوف تسهم في مساعدتنا إذا

وجهاً نداء لها من خلال الإعلام، أو تكوين جمعية للصرف على المدن الساحلية من التلوث البيئي. والمهتمون بالبيئة من رجال مصر أصبحوا أعداداً هائلة ويكفي أن نقرأ في الصحف اليومية عن القوات البيئية كل يوم التي تدار في محافل الدولة وعلى مساعدة دول العالم المختلفة في هذا المضمار، فقد امتلأ مسرح الاهتمام البيئي في مصر بزيادته ومازال ينضم إليه رواد آخرون عازمون على تنظيف البيئة وحمايتها من التلوث، شعوباً بالهدوء لانتقال المدن الساحلية وإلى مقدمتها الإسكندرية وإشغال تلك الجمعية. إن صنع التعبير - وكما دل في بيئة نظيفة لنا، لا جبال مصر التلوثية.



تقرير صحفي يؤكد ..

## تلوث مياه الشرب بفاقوس



فathi محمد علي



حسين رمزي كاظم

القناة والقبليسة والاسكندرية والقاهرة .. ويقول احمد التلاوي ان مدينة فاقوس نجحت الى ايسواق عشوائية حيث اعلنت تجارة الفرة معظم شوارع المدينة خاصة شارع ترعى السماع والحدما جاولهما الى مركز جمع القمامة التي أصبحت بؤرة لتجمع الحشرات الضارة بالمدينة خاصة في فصل الصيف. وطالب الاهالي بسرعة تدخل للسلطات لبحاقوس لحل المشاكل للظلمة.

تمتلئ بالحفر والمخبات حتى الرئيسية والانتقام الفلاد لتضار الكهريالى والذى يستمر لبحرات طويلة وانتشار الفضوليات وتكفن للواقف والخدمات .. اما عبد الله المانوف يقول ان سكان مدينة فاقوس يمانون أزمة شائقة في المواصلات بسبب عدم وجود التوبيصات عامة أوحى خطوط ميكروباس داخلية منتظمة وهو ما يعزل المدينة عن القرى والمدن الأخرى خاصة في الليل رغم انها ملغى مواصلات لمخالفات

كتب شريف حمادة:

أكد تقرير صدر عن مديرية الصحة بالشرقية تلوث مياه الشرب بمدينة فاقوس.. وعدم صلاحيتها للاستخدام الطبي.. نظراً لزيادة نسبة التلوث البشري بها وارتفاع معدل الممارات الضارة والأمراض التي تهدد المواطنين بالاضابة بامراض الفشل الكلوى والكبدى والسرطان.. أرجع التقرير هذه الظاهرة الى تخطط مياه الشرب بمياه الصرف الصحي بسبب تهالك الشبكات الصرف الصحي إضافة الى انبساط مياه الريسية من مصرف يمر بالقرب الذى يتناول مياه الصرف الصحي من مساحات القارة الكبرى الى بحيرة المنزلة.. وهو ما أدى الى تفاقم مشكلة تروث لواء .. على جانب آخر تسود حالة من الذعر والقلق بين المواطنين بسبب تلوث مياه الشرب حيث يقول فathi محمد علي ان الاهالي يخشون من انتشار الوباء والأمراض بسبب الفرة خاصة ان معظمهم من محدودى الدخل ولا يستطيعون تحمل امباء علاج امراض الفشل الكلوى او السرطان.

من ناحية أخرى يشير الى ان هناك العديد من المشاكل الأخرى بالمدينة إضافة الى تلوث مياه الشرب من بينها سوء حالة الشوارع التي







المصدر : **الأمم المتحدة**

١٩٩٧ م ١٩٩٧

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## سفاري مفتوح .. بوادي الرشراش

إن هذه الاستراحة كان يعرفها جدارس من الداريا ولماست بها أي مقومات صعبة فليس لها مكانة تتيح وزارة الداخلية ولقد عانت تلك المنطقة هذا المصير كان جهاز البنية قد غير جدارس له في الخدمات لهم القومية الاقتصادية من غير المسجلين وقد تم تعيين سبعة جدارس وكان بعضهم داري الرشراش جدارسا واحدا

أميرة يوسف

تجس الحياة البرية وهوالة مرورية العليل، وتكلمهم الآن التوجه لزيارة القرية مسطاري، مفتوح، بوادي الرشراش الذي يوجد ٢٨ كيلو مترا عن مدينة الصف السفاري يوجد مساحة ٥٤ فدانا، في مسمرات الصف - بين مسارات الجيرة والفيوم، حيث الوادي، واستراحات الصيد الكثرة، ويسكن الوادي ٢٠ يوما من الصيف، هناك ٦٠ تروبا من الطيور من الأنواع النادرة، وكما مهددة بالانقراض مثل طائر النجل القصب.

د. مصطفى هيكل وكيل الوزارة لشرف على السفاري، يرى أنها فرص لتربية الحيوانات النادرة، والاكتشاف منها، وبناء بنية للاحتضان والتربية عندما تفتح السفاري للشعب والمراقبة فإن الصيد مغري، وسهل ويغني الوزار بعلامات إرشادية، أما د. مصطفى ساسي لشرف على السفاري، يقول من التوقع أن يتكثف عدد سكان السفاري ليجود الحيوانات في بيئة طبيعية معها من الأسر والطيور، كما أوضحت د. عصام البنية مدير إدارة الحياة البرية والحيوانات جهاز البنية.

تجس الحياة البرية وهوالة مرورية

العليق، وتكلمهم الآن التوجه لزيارة القرية مسطاري، مفتوح، بوادي الرشراش الذي يوجد ٢٨ كيلو مترا عن مدينة الصف

السفاري يوجد مساحة ٥٤ فدانا، في مسمرات الصف - بين مسارات الجيرة والفيوم، حيث الوادي، واستراحات الصيد الكثرة، ويسكن الوادي ٢٠ يوما من الصيف، هناك ٦٠ تروبا من الطيور من الأنواع النادرة، وكما مهددة بالانقراض مثل طائر النجل القصب.

د. مصطفى هيكل وكيل الوزارة لشرف على السفاري، يرى أنها فرص لتربية الحيوانات النادرة، والاكتشاف منها، وبناء بنية للاحتضان والتربية عندما تفتح السفاري للشعب والمراقبة فإن الصيد مغري، وسهل ويغني الوزار بعلامات إرشادية، أما د. مصطفى ساسي لشرف على السفاري، يقول من التوقع أن يتكثف عدد سكان السفاري ليجود الحيوانات في بيئة طبيعية معها من الأسر والطيور، كما أوضحت د. عصام البنية مدير إدارة الحياة البرية والحيوانات جهاز البنية.

إن هذه الاستراحة كان يعرفها جدارس من الداريا ولماست بها أي مقومات صعبة فليس لها مكانة تتيح وزارة الداخلية ولقد عانت تلك المنطقة هذا المصير كان جهاز البنية قد غير جدارس له في الخدمات لهم القومية الاقتصادية من غير المسجلين وقد تم تعيين سبعة جدارس وكان بعضهم داري الرشراش جدارسا واحدا

أميرة يوسف





## نورة الوصي

اعترفت السيدة البرزابيث داوسويله المديرة التنفيذية لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة في بيان لها بمناسبة يوم الأرض، بأن من اعظم انجازات الحركة البيئية حصول نورة في الوعي والفهم، ووجود احساس بالاحاح والارتداد، بأن حماية البيئة هي من الأمور التي تغني استمرار وجودنا جميعها، وهو الارتداد بأننا نشترك جميعاً، في أرض محدودة واحدة، وأننا جميعاً مسئولون عما يحدث لها، واعظم تحد يواجه البيئة هو اكمال هذه الحماية، لأن المشاكل البيئية الشديدة، وإن المشاكل البيئية الراهنة، تكفي بظلالها على ما احزننا من تقدم خلال الخمسة والعشرين عاماً للتأسية، منذ انعقاد أول مؤتمر للبيئة في استوكهولم عام ١٩٧٢، وقد أصبحت هذه المشاكل جزءاً من مشكلة أكبر، ذات علاقة بكل شيء من التقنية الحديثة إلى العدالة الاجتماعية وإلى الأخلاق والدين.

ونحن على مشارف الألف عام القادمة فانه يتعين على الحركة البيئية أن تواسي اهتمامها بالقضايا المعاصرة

الخاصة بالانتماء، والنجارة، والخاصة بالفكر، والصحة والسلام والأمن، وليس هناك مصادر أخرى للقوة الحقيقية سوى الشعوب والأمال.

وسواء تصبح هذه القوة حقيقية أم لا، عندما تتضافر جهودنا، وعندما تتوسع في دائرة الذين يسمعون الندم المطلوب علينا أن نتذكر أن تدمير البيئة لن يتوقفه وإن يوقف كل هذا سوى المصنوعة الروحية.

●●● قالوا:

تعد وسائل الإعلام أداة أساسية في زيادة الوعي العام بالعديد من القضايا البيئية.

راسد



تلوث هواء القاهرة الكبرى  
أطنان من رصاص المسابك

منفصلة مزودة بفتحات تصريف والفلل ودارة  
غند الهوى، وسبور للزراعة، ولدى الفتحات  
بعض السباك مبدئياً على استخدام لهم  
السبك كوكود وخصيص حيث يتجق في مسمر  
ملبون ونصق ملبون على من هذا الحجم، كما  
والقد هذه السباك على إمكانية تفحصهم  
منطقة موحدة لها بأشرف جهاز شئون البيئة  
والمحافظة التابعة لها الأرض.

[illegible]

وقال: إن الجهاز وضع المنطقة في  
خصميتها، محافظة القاهرة على طريق  
القاسية، الذي السبعة مئة م على  
مساحة مليون م مربع لإقامة  
للبيئة، مع وضع الاشتراطات لنخ  
الخط تدفق حلة التوعية في خلال  
الإعلام إحصائي الطرق التي تقلل  
وحداء الصداق.

[illegible]

من التلوث  
القضاء على  
خلال عامين

من التلوث  
القضاء على  
خلال عامين



في طي

والتي ينتشر فيها  
الأمراض الخطيرة خاصة  
التي تنتشر في  
الأمراض الخطيرة خاصة

[illegible]

الديبلوماسية الأميركية وتوفر المساعدات الاقتصادية والموارد التكنولوجية في إطار اتفاق بين البلدين لتدعيم التعاون في هذه المجالات الحيوية. ومصر تسعى إلى تصنيع أجهزة الرصاصات حيث تستطيع تصنيع ٧ ملايين قذيفة في السنة، ولكن في حدود ١٠ ملايين دولار في حدود الميزانية المخصصة لهذا المشروع.

3





في إسبانيا... جاء الخبر على غير موعد وبعد طول انتظار. أما عن الموعد فقد أخفاه منذ خمس سنوات لم يحاول خلالها أن يزود أرض الموالح والزيتون ولو لفائض معدومة وأما عن الانتظار فلم يكن هناك بد منه بعد أن وصل الأمر إلى مرحلة خطيرة من الجفاف. فقد جرت المياه أخيراً في مواسم الانهيار الحادة واعتبر ماحدث في السنوات الخمس السابقة مجرد سوء حظ عابر ولهذا فقد احتفل الفلاحون بهذه المناسبة وكأنها انتصار كبير في حين غابت عنهم حقيقة مهمة وهي أن هذا هو الحال الذي ستكون عليه إسبانيا وبعض مناطق البحر المتوسط في السنوات القادمة، فسوف تكون هناك فصول من الجفاف يعقبها مواسم للمطر.

والسبب كما يعتقد بعض علماء الجغرافيا والبيئة في جفاف ليبريا أمر حماية المساقم من مثل هذه التقلبات. أو مثل تغيرات المناخ فمن الآن أمام ظاهرة التجمد التي تفرس نفسها كما حدث هذا بالفعل في إسبانيا وبعض مناطق اليونان وإيطاليا، والأخطر كما يؤكد العلماء أن هذه الظاهرة لن تنتشر فقط في القادس كما اعتقدوا في البداية لأنها أصبحت واضعة الآن في جنوب أوروبا. فالخريف أن مناخ منطقة البحر المتوسط لم يتغير منذ سنوات بعيدة وإن نسبة الأمطار اقل من سنتين متتبعين سنوياً، ولا أن هذه النسبة قد انخفضت لتصل إلى عشرين سنتين متتبعين بل وبعض سنتين متتبعين في بعض الأعمار لتسجل

مأسهحدث وهذا في حد ذاته يتطلب رأس مال ضخم، ولهذا فبدد سكان الجنوب في استيراد الماء من فرنسا وإن كان هذا أيضاً لايد حلاً واقعياً.. وإن كانت إسبانيا لتزال تحارب. وهكذا يصعب الماء، ولاشك أنل محاربه هو قضية القرن القادم التي لن تنتظر السنوات القليلة الباقية لتسطر عن وجودها. وهذا يعني أن الإنسان سيكون في مواجهة مع موقف عصيب، وبعد كم يلق معاداة منذ زمن.

ففي لتتظار قطرات المطر يمكن أن تحدث الكثير من الفوارق السببية وهي بشكل خاص درس قد فهمناه هنا في مصر ميكراً.. فقد بيننا السد العالي ينتظر غير تونكي.

هالة احمد زكي

مدلاً اقل من كل التوقعات! ومن ناحية أخرى ينتظر وصول عام ٢٠١٠ أن تواجه جزيرة كريت فصلاً طويلاً من الجفاف قد يمتد لأربعة أو خمسة أعوام. أما في اليونان فيعتقد أن الجفاف سوف يفرض نفسه على بعض أنهارها. ولهذا فهم يتكفون على وضع خطة للزراعة عن طريق حفر ترع من النهر الرئيسي لتقطع الجبال اليونانية الدالية وتصب في الشرق الذي سيتأثر بهذه الظاهرة أكثر من غيره. إلا أن هذه الخطة لها عيوبها أيضاً لأنها ستصيب تربة أرض أخرى تقع بجوار هذا النهر الكبير والقتل. كما يعتقد أن القطة الاسبانية لاتتأثر الأراضي الجنوبية سوف تتعرضها هي الأخرى مشكلة مادية خطيرة لأنها تعتمد في الأساس على بناء أكثر من مائتي سد لقنوات







## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ

العدد ١١٩٩  
١١ مايو ١٩٩٢

المصدر

يتميز مركز دراسات وصحافة البوذية بمحاطلة البوذية ونحت وريادة د. كمال الجولاني ورئيس القدرام بوزناسة

وتعددت في القرن ٢١

في مصر على سواحل البحر الأحمر

ولا من سوريا

مصر على سواحل البحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

## البوذية في أسبوع

البريد ويستل  
تشرين

مع توسيع الشبكة

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

والبحر الأحمر

تطوير وسط القرية

خبره الدائرية مع مصر ومصر

تطوير جامعة البحر الأحمر

مركزا لجامعة البحر الأحمر

تطوير جامعة البحر الأحمر

مركزا لجامعة البحر الأحمر

تطوير جامعة البحر الأحمر

مركزا لجامعة البحر الأحمر





المصدر: الاعلام

١١ مايو ١٩٩٢

التاريخ:

للنشر والخدمات الضمنية والمعلومات

المجلس القومي للثقافة يطلب:

### إنشاء مركز توثيق تطبيقي للحفاظ على البيئة والتراث

كتب - محمود دياب:

طالب المجلس القومي للثقافة والإعلام بإنشاء مركز توثيق تطبيقي قومي للإسهام في الحفاظ على جماليات البيئة والتراث بكل أبعاده التاريخية والثقافية والفنية وأن يتعاون في إنشاء الجهات والهيئات المعنية بشؤون البيئة والثقافة والتراث المحلية وذلك باستخدام أحدث التقنيات في إعداد المواد العلمية وتسجيل التصوير واللام التجميعي والخرائط وغيرها من الوسائل التي تحقق أهداف المركز.

وطلب للمجلس، في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف صديقي الشريف العام على المجالس القومية المتخصصة، وأن يشمل نشاط المركز مجالات التسجيل والتوثيق والتطعيم، وأكد لليس ضرورة إنشاء متحف قومي للفنون الشعبية يضم كل ما يتصل بالتراث الفنى والأدبي والموسيقى والممارى الشعبي إلى جانب إنشاء متاحف إقليمية في المحافظات للحفاظ على





النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

المصدر:

١١ مايو ١٩٩٢

٥٠٪ من الأميين يتعاملون مع

# الكيمويات الخطرة



د. محمد الزهراني

هذه المعلومات، ولا يوجد ما يسمى بالطبقة الغنية في عصر ثورة المعلومات. وأصبحت، على يد مديرة العمل المركزي للمبيدات بوزارة الزراعة عامة خلت نوعاً من التمييز بين البيئات وتم وضع استراتيجية عامة خلفت نوعاً من التمييز بين الوزارة والهيئات المختلفة وأن كان لدينا بالفعل بعض المشكلات التي تواجهها مثل مشكلات عمل وزارة الزراعة التي عموماً لا تبرع أو اليعي فلم يتقدم أحد لاستغلالها ففقدنا لها في مصر المصنوع رغم خطورتها.

ويطلب، في طريق التنبؤ استعمال طعم الورد بجامعة الاسكندرية بفسريه على تنسيق لمادة نخل الورد الخطرة لمنع الحوادث وذلك من خلال عمليات التفتيش والتفتيش بفرقهم وأكروا مبيدات يسهل التعامل معها من قبل الصيادين والمستوردين وأعمال الجمارك إلا من قبل التعامل مع كل الورد بطريقة واحدة لم يستمرض تصنيف محمد الكيمياء بناء مجموعة المواد الخطرة لم الورد الخطرة وضعتا طرق للورد المشعة فحدثت الاسئلة حول خطورة هذه المواد حيث تصال، لجمعية عبد العزيز استأذ الكيمياء بجامعة القاهرة قائلا استأذ أخرى إلا ما كان للريش الذي يتبع بالورد للشيء يصبح شعاعاً من حوله حياً ما كان للريش هذا تحتك، شقيقة تصير استأذ الحصة العامة ومعضو مجلس الشورى فيؤكد أن الورد للشيء نخل في جسم الإنسان ويؤذي خضره حياً وميتاً.

والترى موزي صلاح دويرل أمين لجنة البيئة أن يتم تداول الورد الكيمياء ويخطونها على أن يتم منحها شخصيات تعرف التعامل مع هذه الورد ويخطونها على أن يتم منحها لعلقات جبركية استأذها كالتصلي لشركات السياحة للتشجيع على العمل.

وتحدث، في الموقوفات الإدارية والتشريعية تؤدي إلى تصارب البيئات والواقع التطبيقية لعدم التنبؤات بالاضافة إلى ضعف القدرة الذاتية والخارجية وعدم توفر الأجهزة والكاميرات الحديثة على الجوارح، وإضاف أن الورد الكيمياء المستعملة في المصانع المصرية تصل إلى ٦٠٠٠ مادة، والمربح أن معظم المصانع لا تملك يتعاملون في مجال هذه الورد غير متخصصين، وإن هذا الوضع الخطير طلب، د. محمد الزهراني في نهاية ورقة العمل الأولى بمؤرخة الاجتماع بين كل الجوانب وتشكيل لجنة (مجموعة دولية) لمواجهة هذه الكيمويات الخطرة.

انتهت أعمال ورشة العمل الأولى لخطار المواد الكيمياء التي انعقدت فيها شاطئ البيئة بعد أن كتبت النقاب عن خطورة هذه المواد وثائقها على (الأمم المتحدة).

في البداية تحدث، د. محمد الزهراني مدير قطاع نوعية البيئة بجهاز البيئة، فحرب والمعايير ثم أربح أن الجهاز يولي مشكلة الورد الكيمياء كل اهتمام وبمالية تم تقدم، د. هانسان مستشار بوزارة في وضع كميات تمكين تاريخ عمله.

وتحدث، د. هانسان مستشار بوزارة في وضع كميات تمكين تاريخ عمله.

التشر في العالم منذ عام مؤتمراً مشتركاً مع ٧٢ وتضاعف هذا الودي للستمر حتى عام مؤتمراً الأرض عام ٩٢ وأك أنه الودي من هذا اللقاء هو لقاء القصور على مشاطر الورد الكيمياء ومسلاتها وحماية البلد من الأسراف في استعمالها مع وضع برنامج عمل لإدارتها.

وأوضح، د. محمد الزهراني أن الورد الكيمياء لها مشكلاتها بالرغم من ذلك لا تستطيع أن تعيش بدونها إلا أن لكل دولة ظروفها، ومنها في مصر أرباب صيدوية الغاية كما في العالم الخامس ومشكلاتها أنه يوجد أيضاً أكثر من ٨٠٪ لا يستطيعون الفراء ويتعاملون مع الورد الكيمياء بصورة غير واعية وسلبية فيخرج البعض الجواز في عيوب المواد اللغاية والبناء في عيوب قديمة وأهداف أن معرفة لصفات المواد الكيمياء لفتي تداولها معدية ولو كان هناك مواد معينة تتطلب وقاية فهي غير متوفرة وإذا توافرت لا يحسن استعمالها وبالمقابل كيف تستفيد من الورد الكيمياء وتحمي نفسها من مخاطرها؟ إن قانون البيئة رقم ١ لسنة ٩٤ هو أول تشريع عربي منظم يعنى من كيفية تداول الورد الخطرة والمخاطر الخطرة أيضاً إلى نسي كامل من القانون كما أربح لنا الحداد والتشريعات لتداولها وطرق سليمة، واستطرد، د. الزهراني قائلا أن الناس ليس لديهم وعي أو معرفة كافية أو تدريب على التعامل مع هذه المخاطر.

وقال مهندس محمد ثابت رئيس تشييد الكيمياء الدولية أن مجال الصناعة يداني منذ عدة سنوات من هذه المشكلة حيث تعتمد الكائنات ويغيب الوعي، وإننا نجد أن معظم المصانع لا تملك بالأساس قنطرة الرقابة الصحية كالقنطرة القنطرة مثلا لصناعة فضفيا من الأمم المتحدة.

وأشار، د. أحمد جابر استأذ خمسة الكيمياء بجامعة القاهرة إلى أن المعلومات متخلفة ومتوافرة بوزارة من خلال الدوريات وبقية الأثرات ومثل نظم موضوعية على مستوى العالم لتبادل

أحمد مهدي





يعد مركز التحاين الأروبي العربي بالتعاون مع مؤسسة الطميين الدوايين مؤتمره السابع تحت شعار حماية البيئة ضرورة من ضرورات الحياة، وذلك في الفترة بين ٢٠ - ٢٢ مايو القادم بالأسكندرية بفتح المؤتمر: فيليس كامل جديرة وثيرة البحث العلمي ونشاركه في حضوره محافظ الجيزة وكفر الشيخ والقارية والبحيرة والأسكندرية والكتاب الصلحون: سلامة أحمد سلامة، ورجب البنا، ومحمود رجب، وناقش المؤتمر عددا من موضوعات حماية البيئة من بينها أمانة استخدام المخلطات الصلبة والسائلة. التقييم البيئي للمشروعات، التخطيط البيئي، تلوث البحار والأنهار، الإعلام البيئي، صرح بذلك الكيميائي سامي الجندى نائب رئيس مركز التحاين الأروبي ومقرر المؤتمر، وأضاف أنه سيجرى تكريم عدد من الشخصيات والرموز العاملة في مجال البيئة من بينهم: د. عبد الرحيم شحاته محافظ الجيزة، والمستشار محمود أبو الكيل محافظ كفر الشيخ وسلامة أحمد سلامة رئيس جمعية كتاب البيئة والتنمية، ود. سمير علام المستشار الإعلامي لجهاز شئون البيئة، ود. عماد على رئيس المكتب العربي للحدائق والبيئة







المصدر :

الجمهورية

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

التاريخ :

11 مايو 1992

#### القومي للثقافة:

### إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة

بمبادرة من إنشاء مركز قومي للحفاظ على جماليات البيئة في الجمهورية العربية السورية، وذلك بهدف حماية التراث الثقافي والفني وحمايتها من كل مصادر التلوث.

كما طالب بإنشاء متاحف إقليمية تضم أبنية وأشكال التعبير الإبداعية والتي تكشف عن الخصائص التي تميز الفنون الشعبية وتمكن تنوعها والتي تمثل في الوقت نفسه تراثاً أصيلاً.

كما أكد المجلس على التركيز على برامج وأساليب التوعوية والثقافية التاريخية بما يسهم في إثراء الوجدان وتعميق الانتماء ونشر المعرفة لما تتميز بها حضارتنا من قيم جمالية تستوجب حمايتها والحفاظ عليها.

● طالب المجلس القومي للثقافة والاتصال في اجتماعه أمس برئاسة الدكتور عاطف صدوق، للشرف العام





المصدر: الإحصاء

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ: ١١ مايو ١٩٩٢

# ١٣ مليار جنيه فاتورة تلوث

## الهواء بالقاهرة

دراسة علمية تؤكد:

الحساسية والسرطان والتشوهات والشلوذ الجنسي أهم أمراض التلوث

رئيس وحدة تحسين البيئة الهوائية:

التراث الإسلامي والآثار الفرعونية مهددة بالتآكل

بسبب تفاعل الرطوبة مع الغازات السامة

تلوث الهواء.. قاتل حر في سماء القاهرة تحت إعين الحكومة ورغم جهود مكافحة لتخفيف مضر الهواء القاتل إلا أن مضاعفاته اخترقت مجال الاقتصاد بالخسارة عندما كشف جون ويسلي مدير برنامج المساعدات الأمريكية من أن الهواء الملوث كلف الاقتصاد المصري ١٣ مليار دولار غير أمراض الحساسية والسرطان وضعف جهاز المناعة والسل والربو وأمراض الجهاز التنفسي والتخلف العقلي وتشوهات الأجنة في الحوامل والعقم والضعف الجنسي.



### تحقیق :

عبد حسن

عليه السلام

والإسكندرية أعلى بكثير من المستويات التي جذبتنا منظمة الصحة العالمية ونتيجة لهذا التلوث وجد أن حوالي ٢٠٪ من سكان شبرا الخيمة يعانون من أمراض الجهاز التنفسي المختلفة كما وجد أن ٢٩٪ من تلاميذ المدارس في المنطقة الجبلية لصناعية الإسكندرية في حلوان يعانون من هذه الأمراض مقارنة بحوالي ٢٪ من تلاميذ المناطق الريفية المحيطة.

ويضيف الدكتور الحناوي كنا نأمل أن تهتم مرحلة الإصلاح والتحول الاقتصادي بالتعامل مع هذه القضايا البيئية ولكن للأسف تركت المشاكل لتتفاقم وأضيفت إليها مشاكل جديدة نتيجة عدم الاهتمام بالإبعاد البيئية في عمليات الاستثمار بكل مستوياتها (محافظ).

وعلى حد تعبير د. عصام فان زيادة التحصيل في نقل للرياضيين سيارات النقل بدل من السكك الحديدية أدى إلى زيادة استخدام الطاقة والوقود الناتج من ذلك في نفس الوقت التي نتج عنها حلول الازدحام إلى العكس أي الانخفاض بالنقل والسكة الحديد والتمتع وسائل النقل الخفيف

«المركوبين» على صنف النقل العام الأكثر كثافة والى تلويثا بالنسبة لموجة من الركاب.

وإن مشكلة البيئة في مصر هي مشكلة الجميع كله ومن الخطأ في التحليل أن نقول من حصصها لكي نحلها مشكلة عبارة أو ثانوية إذ كنا نهدف إلى تحقيق تنمية مستدامة تدار فيها النظم الاقتصادية بكفاءة لكي تعطينا الأساس للقائمة حنا الفصل

للبيلة الهولندية بالمركز القومي  
للبحوث ان تلوث الهواء هو  
مضيف اليه من شوايل يفعل  
الانسان ونتيجة تلوثه سواء  
كانت هذه للشوايل غازية او  
صلبة.

وتنقسم أنواع الصلبة العائقة إلى الهواء طبقاً لاحتوائها على الماء إلى المجموعات ذات الأحجام التالية: الصغرى أقل من ٥ ميكرو جرام وتتمثل خطورة هذه المجموعات في أنها تصل إلى الجهاز التنفسي وإذا ما استنشقت مع الهواء ويحدث التأثير السيئ للمواد الصلبة العائقة بالهواء على أجهزة الجسم المختلفة لذلك وضعت المعايير القياسية بحيث لا يزيد التركيز خلال فترة القياس على ٢٥٠ ميكرو جرام م<sup>٣</sup> كمتوسط خلال ٢٤ ساعة العمل.

ومن جانبه يقوم جهاز شئون البيئة على تحليل الغاز الطبيعي وهو أكثر أنواع الوقود نظافة محل الغازات الأخرى الملوثة للهواء وانضاله في الخزانات واستخدامه بالغازين في سيارات النقل العام واستخدام المدخن العالية والمرشحات الكهربائية في مدخن المصانع.

كما حدد قانون الهيئة الجديدة  
نوعية الكبريت في البترول بنسبة  
مبلغية للقليل من نسبة ثاني  
أكسيد الكبريت كما حوّد نص  
لله من حضور الحادرج الفشار  
للدهاء الملوّث على الشراش  
الضفاري والأبار الفرعونية  
المصنوعة من الحجر الجيري  
والتي يتأكل نتيجة تفاعل  
الرطوبة الجوية مع غاز ثالث  
أكسيد الكبريت مما يهدد بضماع  
الكثير من الآثار الإسلامية  
القيصرية.

يقول الدكتور عصام الحناوي الخبير العالمي بالأمم المتحدة والاستاذ بالمركز القومي للبحوث إن هناك تزايدا في تلوّث الهواء في المدن الكبرى وتعتبر مستويات تلوث الهواء في القاهرة

ولم يصون قانون الهجرة  
في 1996 إلا أن هناك نقرا  
في جبهة تنفيذ القانون كما  
تجلى في حالة رئيس جبهة  
الحفاظ على حقوق الإنسان  
والبيئة في ولاية هيوستن  
سنتياغو ألفارادو ليس له  
صاحب... في تنفيذ عملاء  
تتبعين الأمان الإسلامية  
الفرنسية من الزلات الصغرى  
والعبرى وما يكافئ من مائة  
في ولاية هيوستن في البيئة بصر  
في تنفيذ جون وبسلي مدير برنامج  
الحفاظ على البيئة من أن هؤلاء  
تتبعين كلف الاقتصاد الأمريكى  
تتبعين نول كما جاء في المؤرخ  
التي كلفتها الجمعية  
الأمريكية الأرضية  
الجمعية الأمريكية للصحة  
في شأن البيئة وبرنامج  
الأمريكية.

وكشفت توصيات المؤتمر أن  
نصفه الأول من اللقاء، برئاسة خاصة ومصر  
بصفة عامة يدرس مساهمته  
الخطى وأنه ملوث بأبعاد كبيرة  
في العلاقات وأن لتحد الأورون  
الارضى مع أنشطة الضممع مع  
الواقع الضالمن من ثاني أكسيد  
الكربون والكبريت والآثار كلها  
تعتبر أمراض الضممع من  
مخاطر بيئية وبيئية وحساسية  
مخاطر وضغط جهاز التنفئة  
التهابات الضممع والضممع  
والتهوية والسرطانات والإسفلت  
والدخان والذبح والسرطانات  
المرصع من دماء الإنسان  
والحوادث والاضطراب الجالورين  
التهوية.

وتنص المادة الرابعة من مشروع قانون حماية الهواء من التلوث بخطر تشغيل أو استخدام مركبات التلّك السريع التي ينتج عنها عادم يجاوز الحدود التي اقترها وزير الداخلية بعد أخذ رأي وزارة الصناعة وجهاز حماية البيئة طبقاً للإلحاح التنفيذية لهذا القانون.

أبيفة نكر إليكتور محمود نصر





المصدر :

الأسماء

النشر والخدمات الصحية والمعلومات التاريخ :

١١ مايو ١٩٩٢

بالاغشية المخطوفة والمعروفة للتلوث، وسط أقبال المواطنين عليها فتصيبهم بالأمراض السرطانية وتشل النشاط وأمراض الدم.

وحذر الدكتور احمد عكاشة رئيس الجمعية المصرية للطب النفسي من مخاطر التلوث البيئي الذي يؤدي الى تقليل نسبة الذكاء والى عمليات التشوؤ الجنسي والسلوك الذي يتصف بالضعف والقسوة وإن الذكاء عند الأطفال في اليوم عما سبق فقد كان متوسط الذكاء في الماضي ١٠٠ درجة وأصبح اليوم يتراوح ما بين ٨٠ و ٩٠ درجة وتقص الأوتسجين الذي يصل الى المخ عند الأطفال نتيجة تلوث الرصاص الذي ينتج عن احتراق البنزين الذي توجد فيه نسبة الرصاص والتي تؤدي إلى ظهور خلايا السر.

والشارب للرأسة التي اجرتها تلبية للصيحة بجامعة حلوان إلى أن تلوث الهواء بلغت خسائره ١٢٤ مليون جنيه في مجال الصحة عندما صرح بذلك الدكتور صبحي السعيد صيحة صيحة حلوان بسبب الاتفاق على الصحة والأمراض والعلاج وأضرار الإقطاع عن العمل.

ويشير الدكتور لطفي السامي استشاري الأمراض الجلدية والتناسلية والعقم بطي الأهر أن استحصاء الرصاص من الهواء للتلوث والتي تصيب الكروم والقطران لأثر بشكل كبير على القدرة الجنسية لدرجة أنها تختلف عجزاً جنسياً أو قصوراً في الأداء الوظيفي للجنس.

وعلى حد قوله إنها تسبب تشوهات في الحيوانات المنوية نتيجة امتصاص أبوا السمية في خلايا متكاثرة مثل خلايا الخصية أو البيض مسببة حالات العقم التي تنتج عن ضلالت التلوث وتزيد نسبتها وتشتت التشوهات الجنسية.

تحظر تسهيل أو استخدام مركبات النقل السريع التي ينتج عنها عام بجوار الحود التي يلزمها وزير الداخلية بعد أخذ رأى وزارة الصناعة وجهان حماية البيئة طبقاً لللائحة التنفيذية لهذا القانون.

والشارب للتشوؤ اسال المشايخ رئيس وحدة أمراض الدم بطب القاهرة في دراسة علمية عن كثرة المضار التي يتعرض لها أطفال المدارس في القاهرة نتيجة تلوث الهواء بالرصاص حيث وجد نسبة عالية من الرصاص في مكونات الدم للتمهنة من موائد السيارات والمصانع مما يسبب شموراً في خلايا المخ وتسمماً من أضره وإحداث خلل قلبي وحماسية تؤدي إلى غيبق للتفسي وتهجان وثلاث شعبية وريوية وانتفاخ الكلى والقصور الوظيفي للجهاز التنفسي. وأضافت الدكتورة أمل الشاوي أن الحوامل أكثر عرضة لمخاطر تلوث الهواء بالرصاص لأن الجنين يأخذ غذاه من الأم عن طريق الدم للتلوث بالرصاص.

ويصاب بأمراض خطيرة لا تقاوم مناعته على قلهما كما أن الرصاص يؤدي إلى جهازية العصبي والتنفسي وتخرج لنا أجيالاً مريضة وفي بعض الأحيان نجد أن الحوامل لا يمكن حملهن نتيجة التسمم للخلللة ويحدث أجهاش وولادة مبكرة.

وتضيف الدكتورة اسال المشايخ أن عوى تلوث الهواء تترك الأثر على الأغنية الشوارع وتمكن خطراً على الصحة العامة بسبب تولدها معوام السيارات والانبعاث غاز ثاني اكسيد الكروم وتعلقه بمبيعات الغنية الرصيفة وهو من المواد شديدة الخطورة على الصحة العامة.

للمواطنين حيث أن الرصاص ليس كبقول وشاية مسرطنة تختلف

التنمية لا يمكن مساوئها ببساطة بالنمو الاقتصادي وإنما لابد أن تضمن زيادة الدخل والتنمية الاجتماعية وحماية البيئة حماية للمصالح الطبيعية وهذا هو الاتجاه العالمي ولابد لنا من مواكبة والا فانا سجد انفسنا في عزلة ستكون لها آثار سلبية على أي نمو اقتصادي حقيقي.

وهذا اتجاهات واضحة لفرش قيو. بديعة على الإستيراد في عدد متزايد من الدول وتطبيق معايير الرارة البيئية وأن معظم الدراسات التي تمدها حالياً على حد قول د. عصام الجندي عن تلوث الأثر البيئية للمشروعات يتم استكملي الأوراق المطلوبة لتقديمها إلى البنوك أو الهيئات

ملحظة للفرش أو لتخفيف متطلبات القانون رقم ٤ لسنة ١٩٩٤ أي أنها تأخذ طابعاً شكلياً ولابد من التأكيد على المشاركة الشعبية للعلماء ومحو الأمية الاقتصادية والبيئية للشعب

كثرت • وكانت المادة الرابعة من مشروع حماية الهواء من التلوث







المصدر:

الإهرام الأسبوعي

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات

التاريخ:

١١ مايو ١٩٩٢

في القاهرة:

## إجراءات حاسمة لتطبيق قانون حماية البيئة

تعتبر مشاكل البيئة من أهم القضايا التي تلقى اهتمام مختلف أجهزة الدولة.. والقاهرة يعيش فيها ما يقرب من ١٥ مليون نسمة وبها آلاف المصانع وتنتشر شوارعها بهيئات ملايين السيارات مما يجعلها من أكثر المدن معاناة من تلوث البيئة.

أولوية هذه المشكلة أكد السيد عمر عبدالأخر محافظ القاهرة أنه سيتم تطبيق قانون البيئة رقم ٤ لسنة ١٩٨٤ بحزم شديد في نطاق القاهرة للتخلص من مشاكل البيئة.

وأشار المحافظ أن القانون يمنع المصانع من صرف مخلفاتها في نهر النيل بدون معالجة ويأزم هذه المصانع بالقائمة بمحطات معالجة لمخلفاتها.

وأشار عمر عبدالأخر إلى أن قانون البيئة أيضا يشمل حظر الدخان أي مخلفات

في النيل وتشجيع المركبات على السير بالغاز الطبيعي غير التلوث للبيئة. ومن هنا قامت المحافظة بتحويل اتوبيسات النقل العام لسيير بالغاز الطبيعي.

وأكد محافظ القاهرة أنه يتم منع السيارات والمركبات من استخدام آلات التنبيه بشكل مزعج ومنع استخدام المكيفات وسط المناطق السكنية للأشخاص على التلوث للبيئة.

وأشار المحافظ إلى أنه سيتم إنشاء مصانع لتحويل النفايات إلى سماد عضوي حيث لا ينتج عنها أي تلوث وذلك بدلا من الحارق العالية من خلال التعاون مع الدول المتقدمة في هذا المجال.

وأوضح السيد عمر عبدالأخر أن ما تقوم به المحافظة من توسيع لمرافق الطرق ويهدف إلى تقليل عسوائم السيارات المتوقفة من طول انتظار السيارات في الأضراس مما يؤدي لزيادة معدلات تلوث الهواء بالمركبات. وسيجرب لمرافق سواق تقضي على هذه الظاهرة.





المصدر: الأهرام المصري،

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات ١١ مايو ١٩٩٢ تاريخ:

### مركز وثائق حماية البيئة

ناقش المجلس القومي للثقافة  
والاعلام برئاسة الدكتور حافظ  
معتفي التقرير الذي تقدمت به  
شعبة الفنون حول إنشاء مركز  
توثيق تعليمي قومي للاهتمام في  
الحفاظ على هياكل البيئة والتراث  
بكل ابعادها التاريخية والثقافية  
وحمايتها من مصادر التلوث.  
كما ناقش المجلس إنشاء متاحف  
الوقاية تضم لمبات وأشكال للتصوير  
الابداعي التي تكشف عن  
الخصائص التي تميز الفنون  
الشعبية.

وقد أوصى المجلس في نهاية  
مناقشاته بعدة توصيات من بينها  
أن تتعاون الجهات والهيئات المعنية  
بشؤون البيئة في إنشاء المركز  
التوثيقي الخاص بها، بالإضافة إلى  
ضرورة أن يشمل نشاط المركز  
مجاللت التسجيل والتوثيق والتعظيم  
بالإضافة إلى إنشاء متحف قومي  
للفنون الشعبية.





المصدر: الأمم المتحدة

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩٧ **النشر والخدشات الصحفية والمعلومات**

## وجهة نظر

### مشاهد سمعية كريهة

خلال فترة إقامته الممتدة في أوروبا، اشترى صديق سيارة جديدة، ولها عدة سلوات دين أن تمتد يده إلى آلة التنبيه، وعندما قرر العودة إلى مصر بصحبة سيارته تلك، أراد أن يختبر آلة التنبيه فذهب إلى مكان وسط المزارع، بعيداً تماماً عن المناطق المأهولة بالسكان، وضغط بأصبعه لمدة مرات على الآلة التي استجابت وأحدثت ضجيجاً وسط المزارع الساكنة والواقعة ولم تتم فرجة الصديق، طويلاً لذلك الاستجابة - لأنه وجد البوليس بانتظاره، فحسلاً من كم الإزعاء الذي لحقه في عيون المارة الذين اخفروا لأنهم حتى ولو عن بعد تلك الأصوات الكريهة والغريبة عن سمعهم، ولم تتلح كل الجمع التي سالتها سلميتها في إقناع البوليس بحسن نيته، وله عذرة بسيارته إلى مصر، وانتهى الأمر ببيع السيارة الممنوعة مع رفع عقوبة الحبس عنه والاكتفاء بقرار القضاء برحيله عن البلاد دون تحيله.

تذكرت تلك الواقعة خلال مروري في ميدان رمسيس ببوسط القاهرة، حيث تحدثت لحمة من الفسجوج والفتوت السعوي في جميع الأوقات، تكاد تكون هي الأسوأ في حياة البشر وأولاً للأمة انقلبت بها مرسوعة جبريس، يبلوغ أسوأ المعدلات القياسية للفتوت السعوي في العالم، ولأن في القدم ماء، فإن اتفوق إلى ما يحدث من ضجيج وصخب وفتوت سعوي في باقي البلدان، وهي جريمة بكل المقاييس لا يمكن انتظار خير للمدولة أيضاً بالسكان في بلادنا، أو حتى تصنع وسائل النقل العام والعاصم خصيصاً لصر جون آلات تنبيه، لكل بكل بساطة يرتبط بها يمكن أن نسميه بالسفوك الحضاري البشر، وإذا كان أحد لا يمكن أن يزايد على تحضر المصريين منذ آلاف السنين، وتمثل رمسيس الثاني نفسه صاحب ليليان الشهير والقاهرة يشهد على تلك الحقيقة، فإن قليلاً من تلك السفوك والتدوير الذاتي المكلف على أتباعه يهيم بها يوحى من الضمير الحي لدى كل قائد سيارة أو حافلة أو حتى دراجة، من شأنه أن يخطو بنا إلى الأمام في طريق آلاف ميل لتفاننا من الفتوت السعوي البغيض الذي قد يعطينا من تحول للموسوعة العالمية من بابها الأسوأ ويوصلنا تفرق الأبواب الأخرى للشرقة والحضارية التي شتمتها.

**كمال جاب الله**





المصدر : **المسارح**

التاريخ : **4 مايو 1997** للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## العلم والحياة

الأستاذ الدكتور مفيد شهاب  
رئيس جامعة القاهرة .. يفتتح  
صباح اليوم أول ندوة من نوعها ..  
تقام في مصر .. تحت رعاية مركز  
بحوث التنمية والتخطيط  
التكنولوجي بجامعة القاهرة .

الندوة خاصة بالاحتراق ..  
تكنولوجيا الاحتراق .. وتقام بمقر  
المركز التكنولوجي .. وعلى مدى  
ثلاثة أيام .. تقدم خلالها نظم  
احتراق الغازات .. ومواصفات  
الشعلة .. التطبيقات الخاصة  
بأجهزة احتراق البترول والغاز ..  
أنواع الاقراص والمحارق الصناعية

ايضا تتناول تلك الندوة .. نظم  
تدفيت او تحويل الوقود الى ذرات  
.. واستخدام الايكترودينات في  
المساحن .. والانبعاث الحراري ..  
وانطلاق الطاقة .. ومواصفات  
الاستعمال .. الخ

الندوة تقيمها الشركة الصناعية  
للخارجة مع الاتحادية للمهندسين ..  
طبعاً لصالح بعض الشركات  
الخاصة بتوريد الأجهزة  
والتكنولوجيا الحديثة في  
المجالات الصناعية المختلفة ..  
والتي تصلح إلى الطاقة .. من  
أنواع الوقود المختلفة .

طبعاً جمهور الحاضرين .. لابد  
وان يكون من رجال الصناعة ..  
والمهندسين المسؤولين بالمصانع  
والشركات .. وبما حيداً لو حضر  
تلك الندوة العلماء المتخصصون  
في العلوم ذات الصلة بالاحتراق  
والجهازية .. وبما حيداً لو حضر  
ومشاهدة بالنسبة للبيئة .. طعام  
الغريزة والكيمياء .. وخبراء البيئة  
جانباً إلى جنب مع رجال  
الصناعة .

إننا نعيش الآن مرحلة حرجية  
بالنسبة للقطاع الى أحدث  
التكنولوجيا .. خاصة أننا نعيش  
مرحلة الانطلاق .. نحن لا نهتم  
بشيء انما نهتم بجميد .. ولكننا نعيش  
الجديد سيألفه .. ولأننا نعرف  
على الجديد حاليه لابد من الدراسة  
العلمية .. بجانب الدراسة  
العملية .. حتى نكون لخدمتنا  
خير من الخدمة على اختيار  
الجديد .

المصروف ان مصانع الإنتاج  
تكنولوجيا في الدول المتقدمة ..  
يصور لدول العالم الثالث بالذات ..  
فالمصنعي الإنتاج القديم .. أي الإنتاج  
القديم في مخازنها .. بينما ينهب  
الإنتاج الجديد .. للمصانع المحلية  
.. او لدول المتقدمة التي تعرف  
كيف تفكر بين القديم .. الذي مضى  
عليه الزمن .. والجديد المتطور .  
إن كل تطوير تكنولوجي يتضمن  
مزاجاً جديدة تؤدي إلى رفع مستوى  
الإنتاج .. أو خفض سعر المنتج ..  
أو العمل على توفير الطاقة اللازمة  
للتفصيل .. أو الممارسات المستخدمة  
.. او معالجة المخلفات التي قد  
تؤدي إلى التلوث البيئي .. الخ  
ونحن نطمح لهجوم على ..  
اسمه اتفاقيات الجات .. هجوم  
تسويقي الفلاسفة فيه ضارية ..  
ذلك لابد لنا من وعورة في العلم  
والمعرفة التكنولوجية .. والسعي  
الجهد لفهم الجداريات الصناعية  
الحالية .. لتكتسب الخبرة على  
الاختبار .. والقدرة على توجيه دفق  
الشيئين الإنتاجي .. طبقاً للطريق  
الذي تخارجه نحن .. وليس الطريق  
الذي يخرجه علينا .. من خلال  
البحر الهائلي .

د . **مؤلف عبد الجليل**







المصدر :  المصدر

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ : ٢٠ مايو ١٩٩٧

# الثروة السمكية في بحيرة البردويل.. تفرق!

جهاز البيئة استولى على ٢٥٠ كيلو مترا من البحيرة.. وغراب البحر يلتهم ٤٠٠ طن أسماك سنويا!

فجأة وسط الصراع القائم للتنمية والتنمية في سيناء تعرضت بحيرة البردويل للبعد صارخ من جهاز شئون البيئة تحت اسم ويصير كافة المسؤولين بالحكومة.. مما يهدد البحيرة بالجفاف وتدمير الثروة السمكية بها وتشريد أكثر من ٩٥٠٠ عامل منهم ٤٥٠٠ صيد وكثير من ٥٠٠٠ عامل يقومون بخدمة هذا القطاع.. حيث ساء مجتمع الصيادين حالة من التوتر والقلق الشديدين منذ صدور قرار رئيس الوزراء رقم ٣٣٧٩ لسنة ٩٦ بضم ٢٥٠ كيلو مترا مربعا من زمام بحيرة البردويل بالحجز الشرقي منها، لحماية طبيعيتها وتخضع لقوانين شئون البيئة.

حماء.. ولكن جهاز شئون البيئة كان له رأي آخر من عملية التخصيص وقام بالاستيلاء على جزء كبير من البحيرة بالخطوة التشريعية لحجوها مع محمية قرى رافق وحل

مساحته ٢٥٠ كيلو مترا مربعا وذلك بقرار رئيس الوزراء رقم ٣٣٧٩ لسنة ٩٦ باعتباره للخطوة الاستثنائية عليها محمية طبيعية تشاف في محمية قرى رافق، نسخة البردويل والمروان في القانون رقم ١٠٢ لسنة ٨٣ في شأن للحميات

القول - خالد سويلم: وفي محاولة يائسة على مدى أكثر من ستة أشهر لكافة العاملين بقطاع الثروة السمكية وبحيرة البردويل في إعادة المنطقة للسلاوي والسلاوي عليها للعمل على عودتها لزمام البحيرة مرة أخرى! يقول مهبة الثروة السمكية: منذ رئيس مهبة الثروة السمكية: منذ أكثر من خمسة عشر عاما والقوة لتسعى جاهدة إلى تطوير كافة بحيرات مصر التي تصل ٦٥٪ من الإنتاج السمكي القومي بحد

سواء كان ذلك على أن استيلاء جهاز شئون البيئة على منطقة صيد الأسماك بالبحيرة. إن خطير ولا يمكن السكوت عليه وعلى الفور

قام المحافظ برفع مكترة للكتكوت كمال الجندوبى رئيس الوزراء من أجل لتقيل ساحة محمية قرى رافق في ٧٠ كيلو مترا مربعا بدلا من ٢٥٠ كيلو مترا مربعا وغوة الجزء للسلاوي من زمام البحيرة ويشيف للكتكوت مهندس سيد تولى محمدي - من عام بحيرة البردويل أن استيلاء جهاز شئون





المصدر: 

التاريخ: ٢٤ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

حوالي ١٠٦٤ من بينها طوال ٨ شهور  
ويكفي الصام بجاس المصيصون بلا  
رذل خلال فترة الانتعاش بالبحيرة من

لجل هجرة الاسماك من البحيرة الى  
المستنقعات والسهول والمروية وادو  
الزراعة الصغيرة.

ولقد اكتشف سمك توتيق ان اهم  
السمك في شرق فلسطين  
والبحيرة.. هي السمك... الهامير...  
وخاصة غرب البحر الذي تكثر  
له المنطقة خلال فترة الشتاء من  
شهر نوفمبر الى شهر مارس بالعند  
هناك تكثر من سمك من عشرة الى  
عشرين طن في سمك بحيرة  
طال تفتي فقط على سمك بحيرة  
البريد حيث يتكلم السمك الواحد  
اكثر من نصف كيلو جرام يوميا من  
اسماك الدنيس الصغيرة بما يصل  
حجم ٤٠٠ طن اسماك سنويا خلال  
فترة تواجده بالمنطقة وهي ٧٥ يوما  
والكاف استخمدت اداة المصيرة  
وسلك الطارية للصيد لهذا السمك  
الذي اصبح تواجده خارا آخر يهدد  
التخزين السمكي. ساعد على ذلك  
قرب البحيرة من مصبة النهر  
التي للحميات التابعة لجهز شؤون  
البيئة والاضافة الى وجود العديد  
من الجزر التي أصبحت هذه الجزر  
على أطوار غرب البحر



المصدر: الكفاح العربي

التاريخ: ١٠ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## سياح في صور يدعون للحفاظ على البيئة والنظافة



(محمد درويش)

إحراق قنطريات على طريق القاسمية - صور

صور - «الكفاح العربي»

وشواحيها، وقد وصل أمس فريق من السياح اليابانيين إلى اليمن وقاما بصور وقابوا بجولات على آثار المدينة ومؤسساتها السياحية ومرافقها الاقتصادية ولفت عدد منهم إلى ضرورة الحفاظ على النظافة العامة في صور وشواحيها!!

محارق للقنطريات على الطريق وقابوا بإحراق الدواليب «الإطارات» والأوساخ على الطريق العام وذلك على «مراى ومسمع» الجهات المسؤولة مما يؤدي إلى تلوث البيئة، وتساهم هذه الحرائق في تشويه وجه صور السياحي، وذلك مع استمرار تدفق السياح الأجانب إلى صور

طالبات لجنة الحفاظ على البيئة في الجنوب المسؤولين في وزارة البيئة بتسيير دوريات على طول الطريق العام الذي يربط مدينة صور مع القاسمية وعدلون وذلك بعد أن أقام عدد من أصحاب محلات تصليح السيارات وإطاراتها





المصدر : **الدراسات الاقتصادية**

التاريخ : ١٤ / ٥ / ١٩٩٧ للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## دبلوماسية البيئة

فرضت موضوعات البيئة نفسها على أجنحة المؤتمرات العالمية وفي أجهزة الإعلام المختلفة وقد مارس دعاة البيئة والتنمية المتواصلة ضغوطا لتغيير السياسات الداخلية في كل من الدول النامية والمتقدمة. وتجلى ذلك في «قمة الأرض» التي دعت اليه الأمم المتحدة حيث حاولت ١٨٧ دولة بعد عامين من الاجتماعات التمهيدية المفصلة أن تتفاوض بشأن سلسلة من المعاهدات البيئية الدولية. وقد تمكن منظمو المؤتمر من تحقيق حضور عدد من رؤساء الدول بغض عن أي اجتماع سابق ولكنهم لم يستطيعوا أن يكملوا ولو جزءا يسيرا من برنامج العمل الذي عهدت اليهم به الجمعية العامة للأمم المتحدة لأسباب عديدة تناولها بعض المؤلفين فيما بعد في إصدارات عدة.

ويجب «دبلوماسية البيئة» على سؤال هام مؤداه: كيفية التعاون الدولي لمواجهة التهديدات البيئية. مؤلفة لورانس سسكند والذي نشره باللغة الإنجليزية عام ١٩٩٤. تمكن الصعوبة في تناول موضوعات البيئة في إنها مواد الفراضية أي أنها تتحدث عما يمكن أن يحدث وإن الكثير منها غير مؤكد، وأن هذه الموضوعات تخضع لوجهات نظر مختلفة بين مؤيد ومعارض بين مدافع ومهاجم كل حسب مواقفه وحسب موقع بلاده على الخريطة العالمية. كما أن لجان التفاوض الخاصة بالبيئة كثيرا ما تسبب مشاكل مع المسؤولين الحكوميين الذين يتبنون إليها حيث أن كثيرا من تلك الأمور تعدل بالعلاقات القائمة مع حلفاء دولة ما أو كثيرا ما تتعارض مناقشاتها مع برامج مهينة مثل برامج المقونة، الأمن الجماعي وغير ذلك كذلك لابد وأن تكون المواقف للخذة داخل لجان التفاوض تلك متفقه مع القوانين والقواعد البيئية السارية في الولايات المتحدة حتى لا تتعرض جهودها القومية في التنفيذ للخلل. بالإضافة إلى ذلك ضغوط رجال الأعمال والاتحادات المتعددة لعدم فرض تكاليف جديدة تزيد من التكلفة وتقلل من أسيمة استثماراتهم.

يقدم الكتاب أفضل الأسس لتزكية المفاوضات البيئية العالمية بحيث يمكن توجيه الضغوط الداخلية والخارجية على لجان التفاوض القومية بطريقة فعالة. • شباب جهود وضع المعاهدات الكبرى في مجال البيئة قصورا عن في

• إجراءات التمثيل والتصويت لاتضمن المعاملة العادلة لجميع الدول والمصالح



الكتاب دبلوماسية البيئة  
المؤلف لورانس سسكند  
الناشر: الجمعية المصرية لنشر المعرفة والثقافة  
الطبعة

عروض : **نفسان الزياتي**







المصدر: الإحصاء الإقتصادي

التاريخ: ١٩٩٧/٥/١٦

## النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

- عدم تولي الأعباءات العملية والسياسية بطريقة تضمن الوصول لادمن اتفاق
- عدم استغلال وصياغة الروابط بين الاهتمامات البحثية وغيرها من المسائل السياسية إلا فيما ندر.
- عدم التطبيق الفعال لاجراءات الرصد والتتفيذ
- يتناول المؤلف في الفصل الخامس مفهوم الترابط من خلال توسيع المفهوم ليشمل النمو السكاني من خلال مساعدة الدول الفنية للدول الفقيرة لتحقيق معدلات بيئية أعلى. وأخصص الفصل السادس بالصعوبات التي تواجه التأكد من الالتزام بالمعايير البيئية العالمية وخاصة في المطالبة المتزايدة بدعم الأساس بالسيادة القومية.
- ثم حاول المؤلف تجميع عدد من التوصيات شملها الفصل السابع تهدف الى التغلب على نقاط الضعف في مؤسساتنا التي تصنع للمعاهدات البيئية رغم أن الكتاب استعرض العديد من المعاهدات البيئية العالمية في الملحق، وإعلان الحق في الحفاطة على الطبيعة وحماية البيئة والتنمية المتوازنة في الملحق.
- إلا أنه يوصي بالآ تجنب أي دولة على قبول اتفاقية دولية تضر أكثر مما تساعد مواطنيها ولا أن تلتزم باتفاقيات وإن كانت غير مؤيدة إلا إنها تشمل في تغيير المقام سابقة للتمهون البيئي.





المصدر: الأسبوع

النشر والخدشات الصحفية والمعلومات التاريخ: ٣١ مايو ١٩٩٢

### من يصدق...؟

الجرثام الطفيلية للآداب العامة قد تكثرت وهي تحمل الوباء من الإشاعة في أساليب لم نعهدنا في مجتمعنا، ولم تكن في سالفنا من قبل.. أو كان مرتكب مثل هذه الجرائم قد تمتع بالجميل فكان الأمر يختلف في الردع والمثاب أما أنها عكس لحداثتها بين اللغة المكتوبة وتحتل مدارسنا للسمع أن مدرسة - للتقويض أن يكون فكرة - قد اعتدى على المعلمين صغار مدارس ابتدائية أثناء الحصص الدراسية بالمدى للمحاضرات تحت التهديد إذا ما أبلغنا أياهم أو إدارة المدرسة، وهو أمر مقرر ويطبق ويصنف بربح، هيئة الأسر، ويبحث عنهم الفلاح وعدم الأمن والأمان، إنه أمر يحتاج إلى وثقة تشريعية لتشديد العقوبة على مرتكبي مثل هذه الجرائم.

إذا كنا نعالج الكتاب الفسقة بطرق الإعدام القوي بخرطوشه عسائري لتفسي طوبها في الحال لعملية البشر من أليائها للسمومة ومهجنتها.. فما بالك بدال هؤلاء المفسدين من البشر، فلا أقل أن يكون عقابهم بخرطوشة واحدة تطحن أرواح الناس في بعض مدارسنا منهم حتى لا يكون لهم وجود مبنيا، ومن لأؤلف للبرن جاء من بين مخدرات المدرس تلك التي الأثرة التعليمية رئاسة هذه المدرسة للتزود بالخير ولا يخص المفسد القاسد تحت مظلة المدرسة مسرح جرميته من لبح ناز الله العبدية.. لمن يصدق!!!

أحمد الأسواني





المصدر :

الأمم المتحدة

التاريخ :

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

١٣ مايو ١٩٩٢

## كأنه ينقصنا.. في المواصفات !

الاستيلاء على أراضي الدولة بمعرفة هيئات حكومية وبشروط تقل ملكيتها إلى صناديقها ثم إلى أي إرباها عن طريق جمعيات تعاونية ثم إلى الأفراد ملكيين يمتلكهم دفع أكثر القصد إلى الرأسمال الجمهوريين.

بالقراع الاستيلاء على مساحات تشييزونية لإنتاج الجميع من الخالية للتجارات الحداثة أحسن من الحالية دون لم تفتكر، وإن الأسعار التي تتمتع بارتفاع الجمارك على المستورد منها وعلى رخص العمالة المصرية ويعزى نقطة هذا التحويل بالحوافز والتقسيم التي لا تفرهم ولا تنفعهم.

كالبند السابق ولكن لاستيلاء على ممتلكات في الصحف وخصوصاً في صفحة اللوائح ليس هناك مسئول ليرأس بالمشاركة في العزاء وقد يكون تأخره هذا أكثر من تأخره على الرجوع الذي يمتد إليه بالقرابة والذي قد يكون زوج خالة أمه القصد والعداء وسيكون رد المشاركة تصحيلات ومساعدات لأن الأوف وعثراتها لها تأثير إيجابي.

بالعاقبة توثيق الأصنام بغالبي لتكتب على قوالب ويكتسب أكثر من أي قاموس والتصويرات فريدة من أكثر الأصنام مع استعمال أحدث موميل إليه الفن في الإخراج والتصوير والتسجيل.

م/ أنور الحماقى

نائب رئيس الاتحاد المصري  
للمحاوى التشييد والبناء

باستعمال العرش أو من التاييب بقى الأصوات بالوائها المختلفة مع عمل بقع من «اليسوريثاله» لسبل هذه الأصوات.

بالمخر الطولي لإسفال الأرضية بالانقادات.

بالقطوعة لزلة انوار أو جزء منها وفرد جزء منها كاخلال.

بالمخر المسطح بناء ادوار فوق ميان قديمة بطرط عدم الالتزام بشكل المبني الأصلي وبشروط استعمال ألوان

مخالفة كذلك. بالعدد عمل نالورات في اللياسيين الخرض منها المتصاية لا التجميع.

بالخطوبة عمل بطو عضولية في اطراف المدن وبشروط أن تكون مخالفة لكل قوانين البناء.

بالعدد تركه تحتات ثلاثة مصلاته في الطرق الخاصة مع عدم وضع أي إشارات تحذير.

بالمخر المسطح عمل مضبات طبيعية وصناعية لاختيار قدرة راقعي

السيارات وإزالة الأنور. بالفرن توثيق الجوى ممتلكات مدخلن

المصانع وخصوصاً في طبقات الجوى العليا.

بالعقود جرام كاليند السابق ولكن لتوثيق الصور.

بالقاعدة الاستيلاء على الأراضي التي يتوليد صلاحها بإخراج كاليند السابق ولكن الأراضي يمتلكها أيام

لأحول والأولاد لهم. كاليند السابق ولكن لوائح يمكن

الحاصلين مع الهيئات الإدارية لتقل ملكيتها حتى لو كانت مسجلة، إلى ملكة إخرين وبشروط استئانة الجميع

مخفية رقم ٥١/٤٠٨٩ في مجلس الدولة.

بالعقود مخرات كاليند السابق





المصدر: \_\_\_\_\_

٣١ مايو ١٩٩٧

التاريخ: \_\_\_\_\_

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## أزمة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان بسبب تكويت النيل المصنع يلقي ١٠٠ ألف طن ملوثات خطيرة في النيل يومياً!

كتب - ناصر فياض:

تشبعت أزمة حادة بين وزارة الأشغال ومصنع حديد حلوان، أعبر المصانع الثلاثة لنهر النيل، اتهمت الوزارة المصنع بعدم التعاون مع مهندسي الوزارة لأداء التحقيقات الجارية على المخلفات الصناعية التي تلقي في النيل.

أكدت التحقيقات أن مصنع حديد حلوان يلقى في النيل ١٠٠ ألف طن من المخلفات الصناعية يوميًا في فرع النيل الرئيسي بمنطقة حلوان. توبن عدم معالجة المخلفات طبقاً للقوانين التي والمصرف. كما توبن قيام الشركة بإلقاء موائسها في القنطرة بدلاً من الصرف للكشوف. قام المهندس محمد مرسى مدير حملة النيل بزيارة مفاجئة للمصنع، واكتشف استنزاف إلقاء المخلفات بلا معالجة. كتبت فريق للتحقيق على المخلفات الصناعية قديم للمصنع بإلقاء مياه القسول للمراء في النيل. قرر المهندس عبدالمعز غازي رئيس مصلحة الري إرسال مكاتبات عاجلة إلى المسؤولين بالشركة بجمع المخلفات. تسمى وزارة الأشغال إلى الإسراع بمعالجة القنطرة التي والصرف لتخفيف الملوحة على الدلتا الخالقة على النيل.







المصدر: الجمهورية

٢٣ مايو ١٩٩٧

النشر والخدمات الصحفية والمعلومات التاريخ

# جيب التلارسيا والتوت والميدان ١٠ ملايين كبد .. تلتهم ٢٥ مليار جنيه علاجها

تحقيق: أشرف جبريل

بلاي ران

في مصر ١٠ ملايين كبد مريض..

منها ١٠ مليون كبد في مرحلة الخطر..

مرحلة ما بعد التليف .. بتكلف علاجها ٣٠

مليار جنيه سنوياً..

و ٨٠ مليون حالة أخرى وتهدد بالانتهاكات

وتنتهي امام أبواب التليف

يتفق على علاجها من ٥ إلى ١٠ مليارات أخرى

سنوياً..

هذه الأرقام .. أعلنها بغير مداراة مجموعة من

كبار الأطباء الماهدين لهم بالكفاءة والملم

والمسؤولية

.. فكلية المصرية متخصصة في دراسة كبد ..

التهال بها

أشرف جبريل: صاغ في الجسد المصاب بالتهال

والتهاليات الفيروسية .. التي وصلت إلى ١٢ ألفاً

أكثرهم .. يعمل برفق ١٠ أقال على نسبة انتشارها في

١١ و ٢٢٠ من إجمالي السكان .. وبدأ لا يفرق هذه النسبة في

مدارس الجيران القومية والكبد بعدد زهور

بذلك عوامل أخرى تصاعد على ظهور الكبد

مؤتة وبكيفية مثل ارتفاع معدلات

والصناعة .. وتلوث مياه القصب خاصة في

الغمرساتي التي تبت مفرراً له ولحق

حيث يؤخذ إلى النهول الجمار لتنامي

فرصة للمرض .. ويصيف الدكتور علاء

في

استخدام الجينات والكمبيوترات في الزراعة .. حيث

الخصبات والوقاية للجسم مسجلة بأحداث من

ويذكر أن هذه مهمة تقنية صعبة .. وعندما

لعمل الجينات .. يتفهم الكبد عزلاً والتراكم

لوقت صحتهم مسجراً مستمراً في

لأصناف بالترتيب إما إلى رتبتي

فكها جسمي الجسم الكبد لم

عك أيضاً الأمراض والتشخيص

العلمي .. حتى الآن .. فضاء

للأ .. مما يساعد على

من أمراض النساء قال أن

الحسابات والكود

البيانات والبيانات في

هذه الأنظمة يمكن

أشرف جبريل: راد

كبدية متخصصة في دراسة كبد ..

التهال بها .. صاغ في الجسد

والتهاليات الفيروسية .. التي

١٢ ألفاً .. يعمل برفق ١٠

أكثرهم .. يبدأ لا يفرق هذه

مدارس الجيران القومية

بذلك عوامل أخرى تصاعد

مؤتة وبكيفية مثل ارتفاع

والصناعة .. وتلوث مياه

الغمرساتي التي تبت مفرراً

حيث يؤخذ إلى النهول

فرصة للمرض .. ويصيف

علاء

في









المصدر: **الموقف**

٢٢ مايو ١٩٩٧

التاريخ:

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## تأهيل قيادات العمل التنفيذى لحماية البيئة

تطالعالم اليوم - خاص

قام مركز التعاون الأوروبى العربى - ومقره ميونيخ - بتجربة رائدة تعد الأولى من نوعها تحت رعاية الدكتور محمد عبد اللاه نائب رئيس جامعة الاسكندرية ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بمجلس الشعب.

وتتمثل هذه التجربة الرائدة فى إقامة دورة تأهيلية لقيادات العمل التنفيذى فى مختلف محافظات مصر لسد الفجوة بين رجال العلم، ورجال الانارة، واتخاذ القرار وتمكين القرار بينهما، وعلى مدى اسبوع كامل شهدت مدينة الاسكندرية لوسع حوار حول مشاكل البيئة والأخطار التى تعملها نهديا لمجتمعنا المصرى.

وقد اعتمدت هذه التجربة على الدراسات العلمية الحديثة من الاساتذة والخبراء فى مختلف مجالات البيئة وشارك فى هذا الحوار جميع اطراف القضية.

وتعد فكرة الندوة كما يقول الكيمياء سالى الجندى نائب رئيس مركز التعاون الأوروبى العربى الى ضرورة ايجاد علاقة مباشرة بين الخبراء والباحثين من ناحية وبين التنفيذيين ومتخذي القرار من ناحية اخرى بهدف ايفال البعد البيئى فى خططنا وسياساتنا الانتاجية والاقتصادية، بحيث يكون انشاء أى مجتمع أو وحدة انتاجية جديدة - ايا كان انتاجها - متضمنة منذ البداية عوامل ووسائل حماية البيئة وسلامتها من الاخطار التى تراكمت على مدى السنوات الماضية واصبحت تهدد حياة الانسان ومستقبله. فلقد وصلت معدلات تلوث الهواء والماء والتربة الى درجة بالغة الخطورة خلال العقود الاخيرة، بعد ان طال النظام البيئى متوازنا على مدى ملايين السنين.

والواقع ان البعد البيئى لم يكن قبل عقود قليلة مضت يعطى بهذا الاهتمام البارز والواضح كما هو الآن فى العصر الحديث.

ويؤكد له محمد عبد اللاه نائب رئيس جامعة الاسكندرية ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بمجلس الشعب ان السبب فى ذلك يرجع الى ان الدراسات الاقتصادية اثبت ان العائد الاقتصادى لما يتفق على حماية البيئة وتنظيفها من للثروات والأخطار التى نهددها، أقل بكثير مما يتفق على الانسان فى حالة تعرضه لبسطة ملوثة، وعلى سبيل المثال فان تنظيف البيئة من الملوثات البيولوجية أقل بكثير مما يتفق على مواجهة الامراض التى تنتج عنها، وكذلك توفير بيئة نظيفة خالية من مركبات الرصاص يتيح ظهور اطفال على درجة اعلى من الذكاء وهذه الفائدة لاتقدر بثمن لقد اثبتت الابحاث العلمية الحديثة ان تعرض الاطفال لهواء ملوث بمركبات الرصاص يؤثر بصورة سلبية فى معدلات ذكائهم.





المصدر:

الكشاف العربي

التاريخ:

١٤ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### الخطيب طالب بوضع حد للتلوث البيئي

طالب النائب زاهر الخطيب الحكومة بالعمل والتحرك لوضع حد للملوثات البيئية التي تطول الساحة اللبنانية عامة والقسم الغربي خاصة لا سيما عمل المزارع ومحارق ومكببات النفايات والأضرار المتجسمة عنها والتي تصيب التي لأهالي، ولتسار إلى مشاركتة أهالي القسم الغربي في اعتصامهم الاحتجاجي اليوم.

الخطيب الذي كان يتحدث في مجلس النواب أشار إلى تقديمه سؤال نيابي حول معالجة الحكومة إزاء شواغ الملوثات البيئية، وقال تليفاً بياناً من أهالي القرى المتضررة في القسم الغربي حول مكب النفايات الموجود بين قرى الغنية وسيلين ومسموم الدخان وغرب محارق النفايات.







## ندوة عن التلوث الصناعي في لبنان نفايات المصانع تلوث الليطاني والصناعات الثقيلة تفسد الساحل

التلوث في لبنان غير متوفرة وكثرة. وتقتصر الصناعة اللبنانية على الصناعات الخفيفة التحريبية الترحيبية. ولا تخلو الصناعات اللبنانية من صناعة لينة ملوثة في سجنها كصناعة الكيماويات في سلطنة الاسمنت والتربيت في سكا

وسيلين والكسرية في النوق. ويلاحظ ان هذه الصناعات تنتشر على طول السواحل اللبنانية. وتحدث رزق عن الصناعات التي تمر فوق كبرج حيدو وتؤدي الى نشر امراض في المنطقة. فقال ان مصدر هذه المصاحبة هو الزفاعة التي تصل في شهر لوت، تعمل اللوق، كبرج حيدو وغيرها.

وتحدث للمستشار البيئي لوزير البيئة الدكتور ناجي قديم فقال ان معالجة النفايات مشكلة عامة. كما تحدثت عن خطة الطوارئ التي اقترحتها وزارة البيئة لاصابة

التلويير والخرق للنفايات واستعمال الصالح منها. وتحدث في الندوة ايضا المستشار الاعلى للوزير احمد شبيب فصيل ابو غانم. وأشار الى ان وزارة البيئة تجري دراسات تعتمد فيها على ابحاث كاترة من الجامعة الاميركية. وهذه الابحاث وان تكن فردية فإن ذلك لا يفي قيمتها.

وتشير الابحاث الى ان ٢٧٠ من المصاحبة التي تظهر فوق كبرج حيدو سببها السيول. ٢٣٣ في المئة والمصالح ومن ٦ الى ٢٧ وغبار الكسرات.

وقال ابو غانم اننا بحاجة الى مركز للابحاث البيئية بل نحن بحاجة الى تنظيم وتعزيز مركز الابحاث في مختلف المجالات. وتحدث ابو غانم عن نظائير الصليب الخزائية وقال ان هذا اللغز لم يمسك بشكل سليم حتى الفترة الاخيرة. وتخوف ابو غانم من ان تصبح خطة الطوارئ اداة لتلويير رزق وتسييع (تخمين) النفايات. وقال ان الرماة التي سيجت من حرق النفايات

قال الخبير البيئي البروفسور ولسون رزق ان الصناعات الخفيفة الملوثة تتراكم في المناطق الساحلية، فيما قال المستشار الاعلى لوزير البيئة نبيل ابو غانم ان الكفوية المصانع لا تحمل وحسب ولا تخضع للشروط البيئية والفتية التي يجب توفرها من أجل صناعة نظيفة. من جهته اكد الدكتور عارف ضيا ان مياه الليطاني وكثيراً من الانهار اللبنانية ملوثة بسبب الامسال من بعض اصحاب المصانع. أما مستشار الوزير شبيب للشؤون البيئية الدكتور ناجي قديم فقال ان المشكلة (مشكلة البيئة) اكبر من مشكلة استعمارية، ودعا الجميع للدخول الى لب المشكلة.

المختدون الى شاركوا في حوار اقدمه طلاب كلية الاحكام والتوثيق (١) في الجامعة اللبنانية بعنوان «التلوث الصناعي في لبنان الى أين».

استضافت الندوة الدكتور عارف ضيا - استاذ في الجامعة اللبنانية، كلية العلوم - الذي تحدث عن التلوث فقال ان التلوث بدأ يتضح أثناء الحرب العالمية. وبدأنا منذ العام ١٩٧٨ بالحد من مخاطر تحليل بيولوجي عليها. كما قمنا بدراسة اثر التلوث للبرق وبيولوجي في حين لم تكن الدولة موجودة. وقال ان هناك ١٧ مادة مثل الفترات والتشويش والبروسفات والاصلاح الذاتية وغيرها التي ترسخت الى كسيف مناطق التلوث. فقد اجريت دراسة على مياه نهر الماصي على مسافة ٦ كلم ولادة ٣ سنوات وتبين لنا ان مياه الماصي درجة أولى عالية جداً جداً. واكد واحد. أما نهر الليطاني، فقد اجريت دراسة عليه من نوع المايكروبيو سد القرويين وتبين لنا ان المياه ملوثة بشوئين من التلوث، صناعي وعصري.

وتحدث الخبير الاقتصادي البروفسور ولسون رزق عن تلويح الصناعات من تحويلية وتلويح صناعية وقطعة وخفيفة وقال ان الصناعة

سوف يكتسب بمستويات تدفق في بعض المناطق البيئية التي ستخصص لهذه الغاية. وتحدث ابو غانم عن الضرورية التي تفرضها الحكومة على السيارات التي يوجد فيها عادم. وقال انه يجب ان تبنى هذه الضرورية في هذا الجهاز من فائدة في منع التلوث. وسئل ابو غانم عن المصالح التي تصيب التلوث هل هي مرخص لها ام لا فقال لايفد الحكمة هذه المصالح غير مرخص له.

أشرف حب الله  
تصوير: فراس شربا



## طلب إحاطة حول التلوث بمحلى الغربية



صلاح الحساوي

ماهر الجندى

من ناحية أخرى فاز اللواء يوسف ابو جازية برئاسة المجلس المحلى للمحافظة بالقزكية والسيد حسين الزيتي في منصب الوكيل عمال ومهد الحبيب عوض في منصب الوكيل فئات بعد انتخابات شريفة مع ثلاثة اعضاء من الحزب الوطنى الذى يتقضى اليه.

كما تقرر تأجيل اجتماع المجلس للقيام حتى الانتهاء من تشكيل اللجان النوعية والتي يتم حاليا تلقى رغبات الاعضاء لتشكيلها.

كتب شريف حماد:

يقال ان مجلس محلى محافظة الغربية تريبا طلب إحاطة تقدم به العضو صلاح الحساوي المستقل الوحيد بين ١٢٠ عضوا حول مشكلة التلوث بمحلى الغربية خاصة مدينة كفر الزيات إحدى شركات القطاع العام التى تقوم بتصنيع عدد من المواد الكيميائية وتساعد الاخشنة السامة بصورة مباشرة لعدم تركيب فلاتر على مداخنها وإلقاء مخلفاتها الكيميائية السائلة فى النيل مما يشكل خطرا على تشيخ الامراض بين المواطنين وتدمير البيئة.

واكد صلاح الحساوي انه سيتطلب بحث المشكلة سريعا ومحاسبة المسؤولين عنها وأبعاد المصانع الملوثة للبيئة خارج نطاق الكلمة السكتية مع تركيب فلاتر هوائية لداخلين للشركة حتى نكثها.

ويشار الحساوي الى انه يعد مشروعا محليا يشار فيه جميع رجال الأعمال والشركات بمدينة كفر الزيات لإزالة تجميها وتطهيرها وتخصيص اماكن لحرق القمامة طبقا للشروط الصحية بدلا من التخلص منها بشكل عشوائي بما يهدد صحة المواطنين وانتشار الحشرات الضارة خاصة فى فصل الصيف ويعتمد المشروع على عمل القمامات للجامعة من أبناء البيئة خلال فترة الصيف مقابل اجر رمزى.





المصدر : المجلة العربية  
 التاريخ : ١ مايو ١٩٩٧

## الخدمات الصحفية والمعلومات

### ندوة في ذوق مصباح عن التوعية البيئية والاهتمام بالطبيعة

أقام فرع التجميع التجماعي  
 الديموقراطي الفتحاني في ذوق  
 مصباح ندوة حول البيئة حاضر  
 فيها المهندس الزراعيان منير  
 ونادية ابي سعيد بمشاركة  
 الباحث البيئي الدكتور ولسون  
 زرق ونادي النونيس الاجتماعي  
 وسيدات.

وتركز النقاش حول أهمية  
 التوعية والارشاد البيئي  
 وضرورة ادخال هذه المادة في  
 المناهج التربوية كونها تسهم  
 الى حد بعيد في تحميل الاولاد  
 مسؤولياتهم تجاه بيئتهم  
 فضلا عن دور الاهل في توجيه  
 اولادهم من خلال اسلوب علمي  
 للاهتمام بالطبيعة.

وعرض المهندس ابي سعيد  
 فيلماً عبر السلايتة قدم في  
 خلاله تجربته في اطار الاهتمام  
 بالطيور والحيوانات التي  
 تعرض للجروح ووظيفة كل  
 حشرة وطيور وحيوان في  
 الحفاظ على البيئة ونقائتها  
 من كل ما يضر بها.





المصدر:

الحقائب العربية.

التاريخ:

١٩٧٧ مايو ١٧

الخدمات الصحفية والمعلومات

## محاضرة عن البيئة الريفية في بتخنيه تدعو إلى صيانة الغابات والمحميات

عليه - رشيد زين الدين

الدكتور عارف الحلو في دور المحميات الحرجية في حماية الطبيعة، فلفت إلى ضرورة تصريج أراضي الدولة وللشعاع الجرداء وصيانة وحفظ الكوثر في الغابات والمحمية وتنظيم استغلال الاخراج والحفاظ عليها وحمايتها.

وأشار استاذ مادة تنظيم المدن في معهد الطنون الجميلة في الجامعة اللبنانية الدكتور محمد حسين الحاج الى مؤثرات التمدد العمراني على الريف اللبناني، وقال ان المشكلة تكمن في ان كل أراضي لبنان صالحة للبناء وأنه وبعد سنوات الحرب حدث نمو فعلي ابعاد من ان يكون لبيضاء تنطلق عليه انماط عملية استهلاكية وهذا العمران يغزو كل الامكنة دون رادع.

هالبيئة الريفية حضرة في جاريق الزوال محذور محاضرة الامتصاصا جمعية المتكية بالبيئة والانتصان في قاعة للوكر الاجتماعي في بلدة بتخنيه في المتن الأعلى. واستعلت المحاضرة بكلمة للتصية هلا هلال باسم الجمعية أشارت فيها الى ضرورة إنقاذ البيئة الريفية من خلال التمسكون بين البلديات والوطنين.

أما ممثل وزارة الشؤون البلدية والقروية الدكتور مروان حسن فتناول دور البلديات مشيراً الى عدم وجود أي تشريع كادر على مواجهة هذه المشكلة حالياً. وطرق ممثل وزارة الزراعة







المصدر: العالم اليوم

التاريخ: ٤ مايو ١٩٩٧

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

### سيول ورياح خلال 48 ساعة

حذر الدكتور عبدالمنعم عبدالرحمن رئيس هيئة الأرصاد الجوية من تعرض مناطق جنوب البلاد ومصر الوسطى وسلاسل جبال البحر الأحمر وسيناء لحالة من عدم الاستقرار في الأحوال الجوية ابتداء من أمس وأداة 48 ساعة. وتوقع رئيس هيئة الأرصاد تكاثف السحب للتحفظة والمتوسطة على هذه المناطق مصحوبة بسلحوظ الأمطار الغزيرة تكون رعدية وأنها قد تؤدي إلى التسبب في حدوث فيضانات للرياح الشديدة للرمال والأتربة مع انخفاض درجات الحرارة انخفاضاً ملحوظاً لتكون أقل من معدلاتها بواقع تتراوح ما بين 10 و12 درجة. وأشار إلى أن الطقس سيظل مستقرًا ومائلاً للحرارة على شمالى البلاد.





المصدر

والعالم اليوم

199Y

## التاريخ

**النشر والخدمات الصحفية والمعلومات**

### 10 مشروعات للبيئة تمويلها مؤسسات دولية

□ العالم اليوم - خاص :

طالب الدكتور عاطف حبيب وزير قطاع الأعمال القيام بدراسة 10 مشروعات حول البيئة تمهيدا لعرضها على مؤسسات التمويل الدولية. أكد ذلك على اجتماعه بإهداء مجلس جهاز شرف البيئة صباح أمس. وقال أن مشروع التجهيز الذي يمثل المرحلة الثانية من خطة المشرية لتحسين

واكد سعيد ان اكثر من 22 دولة و 14 مؤسسة دولية اشادت بحرص مصر على قنوات الطبيعة خلال اجتماع باريس الذي قاد مؤخرا خاصة تحويل ثلث مساحة مصر لمحميات طبيعية وتطبيق دور الفلاح الخاص في المشروعات المائية، مضيفا ان قرب الانتهاء من مشروع سد القناطر الخيرية اضافة الى خطة الدولة للبيئة تضمنت للعلم من مصادر التلوث.

[illegible]





المصدر: العالم اليوم

1997

التاريخ: 15 مايو

للنشر والخدمات الصحفية والمعلومات

## مؤتمر المدن العربية

### يناقش قضايا البيئة

يمتد إلى تونس خلال الفترة من 26 إلى 28 مايو الحالي مؤتمر منظمة المدن العربية الثالثة قضايا البيئة. المدن يشارك في المؤتمر 14 مدينة عربية. إضافة إلى نحو 140 مدينة عربية أعضاء بمنطقة المدن التي تتخذ من الكويت مركزاً لها. ويرأس اللجنة عبدالمعز المصايني عضو مجلس الزمة الكويتي ورئيس لجنة الشؤون الخارجية بالجلس.











